

# FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

# FG

26. MAI 1966

21

# FISKETS GANG

26. MAI 1966 - 52. ÅRGANG

## 21

### AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Foreløpige oppgaver over fisk om- satt av Norges Råfisklag pr. 30. april .....	409
Stortingstrykksaker i mai .....	412
Utførselen av viktige fisk og fiske- produkter januar-mars 1966 for- delt på land .....	417

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 bankgiro-konto 15 125/82 og 31 938/84 eller direkte i Fiskeridirektoratets kassa-kontor.

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

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ  
BLADET OPPGIS SOM KILDE

## Fiskerioversikt for uken som endte 21. mai 1966.

Det ble for det meste fisket under bra fiskeforhold i uken som endte 21. mai, men produksjonen ble mindre enn den ellers ville blitt på grunn av to helligdager. I Finnmark utvikler vårfisket seg gunstig og nå med økende linefiske og økende utbytte av hyse. Det meldes om forholdsvis gunstige fiskeresultater for Troms, søre deler av Nordland, Trøndelag, Møre og Sogn og Fjordane. Sørpå var produksjonen liten, men det rapporteres om bra drivgarnfangster av makrell. Det foregår fortsatt en del sildefiske i Varangerområdet og Trøndelag. I Nordsjøen har det vært tatt betydelige sildmengder og en del makrell med snurpenot. Brislingfisket er i gang i Sogn og Fjordane. Loddefisket gir fremdeles fangster.

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

*Vårfisket i Finnmark* ga 4 228 tonn i ukefangst delt på 2 493 tonn torsk, 1 365 tonn hyse, 229 tonn sei, 15 tonn brosme, 5 tonn kveite, 28 tonn steinbit, 27 tonn uer og 66 tonn blåkveite. Dessuten ble det fisket 30,5 tonn reke. Uken før ble det landet 4 996 tonn fisk og 30,5 tonn reke. I ukens fiske deltok det 1 566 båter, hvorav 50 trålere, 1 305 motorfarkoster og 211 åpne båter med i alt 4 698 mann. I fjor på denne tid deltok det 1 531 båter med 4 414 mann. Det samlede vårfiskeparti har nådd 37 508 tonn, hvorav fisket med trål 14 563 tonn, garn og not 5 699 tonn, line 2 837 tonn og snøre 14 409 tonn. I fjor samtidig lå totalutbyttet på 36 053 tonn.

Torskeutbyttet under vårfisket utgjør 30 306 tonn mot 30 211 tonn i fjor. I år er det hengt 10 756 tonn, saltet 3 236 tonn, iset 1 178 tonn og filetert 15 136 tonn. Damp-tranproduksjonen utgjør 8 495 hl, og det er saltet 211 hl rogn.

*Totalutbyttet av skrei og Finnmarkstorsk* utgjorde pr. 21. mai 86 129 tonn, hvorav hengt 28 763 tonn, saltet 22 573 tonn, iset 7 091 tonn, filetert 27 702 tonn og produsert 31 367 hl damptran mot i fjor henholdsvis: 71 781 — 25 818 — 12 822 — 9 032 — 24 109 — 25 302.

*Fisket i Troms:* Det meldes om landinger i uken på tilsammen 985,2 tonn fisk og reke mot 973 tonn uken før. I partiet inngikk det 311,5 tonn torsk, 193,3 tonn sei, 25,9 tonn brosme, 48,2 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 373,6 tonn blåkveite, 19,4 tonn uer, 5,6 tonn steinbit og 7,1 tonn reke.

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—21. mai 1966**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmaling
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	<sup>3</sup> 9 599	983	6 374	1 371	871	—	—
Loddetorsk . . . . .	<sup>4</sup> 30 306	1 178	15 137	3 236	10 755	—	—
Annen torsk . . . . .	—	—	—	—	—	—	—
Hyse . . . . .	7 429	772	6 031	3	623	—	—
Sei . . . . .	2 126	152	1 742	40	192	—	—
Brosme . . . . .	301	—	—	—	301	—	—
Kveite . . . . .	146	146	—	—	—	—	—
Blåkveite . . . . .	91	91	—	—	—	—	—
Flyndre . . . . .	31	31	—	—	—	—	—
Uer . . . . .	629	629	—	—	—	—	—
Steinbit . . . . .	197	197	—	—	—	—	—
Reke . . . . .	466	466	—	—	—	—	—
Annen fisk . . . . .	2	2	—	—	—	—	—
I alt . . . . .	151 323	4 647	29 284	4 650	<sup>2</sup> 127 42	—	—
« pr. 22/5-65	47 537	5 238	26 453	2 822	12 933	—	91
« pr. 23/5-64	32 914	4 831	17 788	2 494	7 801	—	—

<sup>1</sup> Lever 24248 hl. <sup>2</sup> Herav rotskjær av skrei 2 tonn, av loddetorsk 729 tonn av sei 9 tonn <sup>3</sup> Tran 1 088 hl. Rogn 393 hl, hvorav saltet 253 og fersk 140 hl. <sup>4</sup> Tran 8495 hl, rogn 211 hl, herav saltet 210 hl, iset 1 hl.

*Vesterålen:* Andenes melder at det er heller stille med fisket. Uketilgangen dreiet seg om 124 tonn, hvorav blant annet 37 tonn sei fra en tråler og 60 tonn blåkveite fra linebåter. Det ble også tatt 3 tonn sei med juksa, samt fisket 17 tonn torsk, 4 tonn uer og 3 tonn annen fisk. Fra Bø meldes det om ukeparti av sei på 84 tonn, vesentlig notfanget. Det meldes også om ugunstige værforhold.

*Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag:* I dette område ble det i uken som endte 14. mai landet 214,3 tonn ferskfisk, hvorav 62,2 tonn torsk, 95,3 tonn sei, 6,5 tonn lange, 34,8 tonn brosmes, 5,1 tonn hyse, 4,7 tonn kveite og 2,7 tonn uer samt litt annen fisk. I siste uke ble det i området landet en del bankfisk, således på Helgeland ca. 40 tonn, Stokksund 60 tonn, Mausundvær og Sula også 60 tonn, alt mest brosmes. I Osen ble det landet 60 tonn rundsei (snurpefisk), som gikk til henging og salting.

*Levendefisk:* Det ble ikke levert levendefisk fra Levendefisklagets distrikt i uken. Snurpeseien, som fanges der nå, faller for små til ferskkonsum innenlands. Bergen mottok fra Sogn og Fjordane 1 tonn levende torsk og fra Rogaland 10 tonn levende småsei. Rogaland hadde for øvrig tilgang på 20 tonn levende småsei i uken. Hordaland melder om

**Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar—21. mai 1966**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk
		Rund	Filet			
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	<sup>1</sup> 8 181	678	2 745	4 004	754	—
Annen torsk . . . . .	5 931	154	2 493	2 345	939	—
Sei . . . . .	965	67	600	53	245	—
Lange . . . . .	129	—	94	33	2	—
Brosme . . . . .	1 614	—	—	—	1 614	—
Hyse . . . . .	1 583	225	1 117	35	206	—
Kveite . . . . .	43	43	—	—	—	—
Blåkveite . . . . .	1 882	951	931	—	—	—
Flyndre . . . . .	1	1	—	—	—	—
Uer . . . . .	443	131	294	18	—	—
Steinbit . . . . .	29	12	17	—	—	—
Størje . . . . .	—	—	—	—	—	—
Annen . . . . .	1	—	1	—	—	—
Reke . . . . .	1 299	1 103	—	—	—	196
I alt . . . . .	22 101	3 365	8 292	6 488	3 760	196
« pr. 22/5-65	15 534	3 635	5 168	3 091	3 313	327
« pr. 23/5-64	16 942	1 510	7 568	3 756	3 838	270

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

levendefiskutbytte siste uke på 1 tonn torsk og 11 tonn småsei.

*Møre og Romsdal:* Nordmøre hadde i uken til 14. mai ferskfisktilgang på 615,5 tonn, hvorav 24,9 tonn torsk, 556,4 tonn sei, 3,7 tonn lange, 15,5 tonn brosmes, 6,2 tonn hyse, 2,3 tonn kveite og litt annen fisk. Fra dette distrikt meldes det at fisket ikke gjorde særlig meget av seg i forløpne uke. To helligdager og en kulingsdag reduserte både notfisket etter sei og trålfisket etter samme. En bankbåt kom inn med 15 tonn. Sunnmøre og Romsdal hadde ukefangst på 443,5 tonn, hvorav 20 tonn torsk, 7,5 tonn sei, 270 tonn lange, 7,5 tonn blålange, 64 tonn brosmes, 12 tonn hyse, 5 tonn kveite, 1,5 tonn skate, 54 tonn hå og 2 tonn diverse fisk.

*Fjerne farvann:* I uken kom det et linefartøy fra Islandsbankene til Ålesund med 32 tonn frossen kveite og 4 tonn saltet torsk. Det var sesongens første båt fra dette felt.

*Sogn og Fjordane:* Det meldes om ukefangst på 556 tonn, hvori pigghå fra Shetland, hvor håfisket er godt, gjorde hovedutslaget. Det ble landet 470,7 tonn hå, enn videre 6,4 tonn torsk, 6,7 tonn hyse, 1,1 tonn sei, 1,7 tonn lyr, 44,7 tonn lange, 16 tonn brosmes, 1,2 tonn kveite, 0,2 tonn uer, 4,1 tonn skate, 4,6 tonn diverse fisk.

**Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag, i tiden 1. januar—14. mai 1966.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei .....	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	3 906	2 697	395	770	38	6	—
Sei .....	1 211	651	123	337	95	5	—
Lyr .....	62	60	—	2	—	—	—
Lange .....	85	31	32	22	—	—	—
Blålange .....	31	24	3	4	—	—	—
Brosme.....	351	10	26	315	—	—	—
Hyse.....	488	464	—	18	6	—	—
Kveite.....	104	104	—	—	—	—	—
Rødspette .....	24	24	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	5	5	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—	—
Uer .....	86	83	3	—	—	—	—
Steinbit .....	5	5	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	—	—	—	—	—	—	—
Håbrann .....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	14	14	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	38	38	—	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—	—
Reke .....	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	<sup>2</sup> 6 410	4 210	582	1 468	139	11	—

<sup>1</sup> I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

<sup>2</sup> Lever 2594 hl. Rogn 1547 hl.

*Hordaland:* Ukefangsten innbefattet omtalte levendefisk ble på 175 tonn. Av død fisk ble det landet 4 tonn sei og lyr, 1 tonn torsk, 7 tonn lange og brosmes, 5 tonn diverse fisk og 138 tonn pigghå samt 8 tonn reke. Det kom to båter med hå fra Shetland, og dessuten leverte danske trålere noe hå.

*Rogaland:* Ukens fiskefangst besto av 20 tonn levende og 50 tonn sløyd konsumfisk.

*Skagerakkysten:* Her ble det landet 40 tonn fisk av vanlige slag.

*Oslofjorden:* Det er smått med fisket i Fjordfisks område nå. Siste uke ble det landet 2,5 tonn fisk, foregående uke 8 tonn fisk og 2 tonn hå.

*Makrellfisket:* Grunnet to helgedager og en kulingsdag ble ukeutbyttet av drivgarnmakrell bare 107 tonn. Det fiskes imidlertid bra på strekningen Farsund—Lillesand og tas fangster opptil 4—5 tonn, gjennomsnittlig 2 à 2,5 tonn på båten pr. natt.

*Skalldyr:* Av reke hadde Fjordfisk i uken til 14.

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar—14. mai 1966.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei .....	<sup>5</sup> 2 410	1 081	482	9	838	—	—
Annen torsk ...	3 116	1 929	1 009	41	137	—	—
Sei .....	12 547	3 065	8 368	964	150	—	—
Lyr .....	105	105	—	—	—	—	—
Lange .....	2 227	700	1 501	1	25	—	—
Blålange .....	60	—	60	—	—	—	—
Brosme.....	1 049	—	796	243	10	—	—
Hyse.....	797	796	1	—	—	—	—
Kveite.....	71	71	—	—	—	—	—
Rødspette .....	7	7	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	—
Ål .....	10	10	—	—	—	—	—
Uer .....	10	10	—	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	7	7	—	—	—	—	—
Håbrann .....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	814	814	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	266	266	—	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—	—
Reke .....	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	<sup>2</sup> 23 496	8 861	12 217	1 258	1 160	—	—
Herav:							
Nordmøre ....	5 785	1 881	<sup>3</sup> 2 246	1 258	400	—	—
Sunnmøre og Romsdal ....	17 711	6 980	<sup>4</sup> 9 971	—	760	—	—
I alt 15/5 1965	23 776	9 761	11 594	1 354	1 032	35	—
« 14/5 1964	24 599	11 640	11 104	635	1 211	9	—

<sup>1</sup> 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 %. <sup>2</sup> Lever 1894 hl. <sup>3</sup> Herav 172 tonn saltfisk o: 295 tonn råfisk. <sup>4</sup> Herav 516 tonn råfisk o: 300 tonn saltfisk. <sup>5</sup> Damptran 858 hl. Rogn 1326 hl, hvorav 403 hl saltet og 923 hl fersk.

mai 5,5 tonn kokte og 4,5 tonn rå, i siste uke 1,5 og 1 tonn. Skagerakfisk melder om 5 tonn kokte og 5 tonn rå reke siste uke, og Rogaland og 5 og 8 tonn. Enn videre melder Hordaland om ukefangst på 8 tonn reke, Troms om 7,1 tonn og Finnmark om 30,5 tonn. Rogaland hadde 3 tonn hummer.

**Sild, brisling, øyepål og lodde.**

*Feitsild- og småsildfisket:* Nord-Norge hadde i uken 18 342 hl sild i Varangerområdet og 590 hl i Nordland, hvorav 250 hl på Sjømen og 340 hl på

**Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr 30. april 1966.<sup>1</sup>**

Distrikter (prissones)	Råfisk pr. 30/4 1966						Råfisk pr. 1/5 1965	Sjøltilvirket fisk pr. 30/4—1966		Småkvalkjøtt
	Fersk	Frysing	Henging	Saltning	Oppmaling	I alt		Tørrfisk	Saltfisk	
	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
Varanger, Vardø og Tana sorenskr. av Finnmark fylke (prissone 1) .....	297	9 310	2 838	1 456	89	13 990	12 241	3	—	—
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) .....	1 883	23 598	8 628	8 547	813	43 469	33 186	227	—	—
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prissoner 4-5-6) .....	4 037	12 287	17 920	13 193	140	47 577	40 310	41	6	—
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prissoner 7-8) .....	2 276	1 853	1 170	554	47	5 900	6 799	26	2	—
Nordmøre (prissone 9) .....	945	706	1 078	1 725	7	4 461	3 389	3	180	3
I alt pr. 30/4 1966 .....	9 438	47 754	31 634	25 475	21 096	115 397	×	300	188	3
I alt pr. 1/5 1965 .....	12 069	37 950	29 684	15 653	869	×	96 225	249	612	—

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Herav 213 tonn dyrefôr.

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 14. mai 1966.<sup>1</sup>**

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	saltning	henging	hermetikk	oppmaling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	1 163	1 135	28	—	—	—
Sei .....	2 030	1 153	877	—	—	—
Lyr .....	146	146	—	—	—	—
Lange .....	544	—	544	—	—	—
Brosme .....	365	—	365	—	—	—
Hyse .....	169	169	—	—	—	—
Uer .....	8	1	7	—	—	—
Kveite .....	12	12	—	—	—	—
Rødspette .....	17	17	—	—	—	—
Skate .....	21	21	—	—	—	—
Pigghå .....	2 504	2 504	—	—	—	—
Makrellstørje .....	—	—	—	—	—	—
Ål .....	4	4	—	—	—	—
Hummer .....	2	2	—	—	—	—
Reker .....	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
Annen fisk .....	158	158	—	—	—	—
I alt .....	7 143	5 322	1 821	—	—	—
« pr. 15/5-65 .....	8 346	7 015	1 331	—	—	—
« pr. 16/5-64 .....	7 173	6 242	795	136	—	—

<sup>1</sup> Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalags.

Vefsen. Det er småsildblanding til fabrikk det dreier seg om.

Nord-Trøndelag: Ukefangsten ble på 2 121 hl,

hvorav frosset 168 hl, til hermetikk 180 hl (13—16,5 cm) og sildolje 1 773 hl.

Buholmsråsa—Stad: Det ble fisket om lag 7 000 hl i Trøndelag og 2 000 hl på Nordmøre. Ukefangsten besto av 8 869 hl forfangstsild, hvorav levert fabrikk 7 761 hl, til agn 1 025 hl og innlandet 83 hl. Av småsild ble det tatt 566 hl, hvorav til hermetikk 188 hl, fabrikk 275 hl, agn 87 hl og innenlandsbruk 16 hl.

Sør for Stad hadde en et småsildutbytte på 444 hl, hvorav 421 hl til hermetikk.

*Fjordsild:* Det ble ikke meldt om fjordsildfangster siste uke. Derimot hadde Fjordfisk 12 tonn i uken til 14.mai.

*Fisket i Nordsjøen:* Det har foregått et godt fiske på Egersundsbanken, hvor forekomstene til dels synes å være store. De offisielle tall viser ukefangst på 189 828 hl sild, som i sin helhet ble levert til mel og olje. Den faktiske ukefangst ble imidlertid større, nemlig ca. 1 mill. hl, innbefattet makrell, som også ble levert til industrien.

*Brislingfisket:* Sesongen ble åpnet i Sogn og Fjordane og Nord-Hordland den 16. mai, og åpningen ble vellykket. Pr. 23. mai var det innmeldt låssatt tilsammen 80—90 000 skjegger. De fleste lås



Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 16/5—21/5 og pr. 21/5 1966.

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Herme- tikk	Dyre- og fiskefôr	Mel og olje
			Ekspert	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstadkontoret (Grense Jakobselv — Buholmsråsa)</i>	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
Feitsild .....	420	1 957	—	330	—	636	3	48	—	940
Småsild .....	18 735	58 382	—	—	—	5	—	4 774	—	53 603
Lodde .....	57 407	3 911 379	—	—	—	41	—	—	—	3 911 338
Øyepål og annet ...	—	2 581	—	—	—	—	—	—	—	2 581
I alt .....	76 562	3 974 299	—	330	—	682	3	4 822	—	3 968 462
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret. (Buholmsråsa—Stad)</i>										
Nordsjøsild .....	236	3 308	—	—	—	—	—	—	—	3 308
Feitsild .....	8 869	59 552	4 029	631	11 224	16 172	119	—	—	27 377
Småsild .....	566	4 400	—	30	—	102	10	2 917	42	1 299
Øyepål og annet ...	4 702	20 805	—	—	—	—	—	—	14	20 791
I alt .....	14 373	88 065	4 029	661	11 224	16 274	129	2 917	56	52 775
<i>Sild- og brislingslaget. (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild .....	189 828	484 300	55 865	79	17 594	—	3 046	5 430	—	402 286
Feitsild .....	—	41	—	29	—	12	—	—	—	—
Småsild .....	444	2 109	—	172	—	—	28	1 909	—	—
Tobis .....	—	490	—	—	—	—	—	—	—	490
Øyepål og annet ...	1 338	50 280	—	—	—	—	—	—	10 869	39 411
I alt .....	191 610	537 220	55 865	280	17 594	12	3 074	7 339	10 869	442 187
I alt:										
Nordsjøsild .....	190 064	487 608	55 865	79	17 594	—	3 046	5 430	—	405 594
Feitsild .....	9 289	61 550	4 029	990	11 224	16 820	122	48	—	28 317
Småsild .....	19 745	64 891	—	202	—	107	38	9 600	42	54 902
Vintersild .....	—	4 955 085	627 270	33 255	2 614 80	18 340	163 940	93 680	—	3 957 120
Islandssild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild .....	—	119	—	119	—	—	—	—	—	—
Sild i alt <sup>1</sup> .....	219 098	5 569 253	687 164	34 645	90 298	35 267	167 146	108 758	42	4 445 933
Lodde .....	57 407	3 911 379	—	—	—	41	—	—	—	3 911 338
Tobis .....	—	490	—	—	—	—	—	—	—	490
Øyepål og annet ...	6 040	73 666	—	—	—	—	—	—	10 883	62 783
I alt .....	63 447	3 985 535	—	—	—	41	—	—	10 883	3 974 611
Brisling, skjegger... Makrell, tonn .....	165 63	2 824 15 620	1 802 110	— 310	— 127	— 287	— 451	1 022 65	— —	— 14 270

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

sto i Dalsfjord og Ytre Førdefjord, noe i Gulen og noe i Masfjord.

*Øyepål:* For distriktet Buholmsråsa—Stad meldes det om øyepålutbytte siste uke på 4 702 hl til mel og olje. Sør for Stad ble det landet 1 338 hl øyepål og annet, hvorav 891 hl til mel og olje, resten til dyrefôr.

*Loddefisket:* Det meldes om ukeutbytte av lodde på 57 407 hl, som bringer totalfangsten opp i 3 911 379 hl, alt til mel og olje.

## Summary.

Two holidays reduced the landings somewhat during the week ending May 21st.

*It is reported of landings amounting to 4 228 tons of white fish from Finnmark. This amount includes 2 493 tons of cod and 1 365 tons of haddock and minor quantities of other fish species.*

*The total production of mature cod and Finnmark cod amounts to 86 129 tonn, of which 28 763 tons have been sold for drying, 22 573 tons for salting, 7 091 tons for fresh purposes and 27 702 tons for filleting. The corresponding figures last year were the following: 71 781 — 25 818 — 12 822 — 9 032 — 24 109.*

*Troms reports of landings of 985 tons compared with 973 tons the foregoing week.*

*The districts from Sør Helgeland to Sogn og Fjordane report of landings of longline catches from deep sea grounds. A substantial quantity of ling and cusk is included and also much of dogfish. The latter*

Rapport nr. 17 om skrei- og vårtorskefisket pr. 21. mai 1966.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr. hl lever	Tranprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse				Damptran hl	Lever hl	Rogn	
							Henging tonn	Salting tonn	Fersk tonn	Filetering tonn			Salting hl	Fersk m.m. hl
Finnmark, vinterf.	—	—	—	—	—	9 600	872	1 370	983	6 375	1 088	—	253	140
— vårfiske	2 493	1 200	45	1 566	4 698	30 306	10 756	3 236	1 178	15 136	8 495	—	211	—
Troms . . . . .	—	—	—	—	—	8 181	754	4 004	678	2 745	2 013	2 013	424	2 050
Lofoten opps.d. . .	—	—	—	—	—	24 438	14 215	6 985	1 129	2 109	12 813	396	8 159	9 200
Lofoten for øvrig . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vesterålen . . . . .	—	—	—	—	—	9 228	1 442	6 256	375	1 155	5 543	—	551	3 471
Helgeland, Salten . .	—	—	—	—	—	881	412	48	421	—	140	433	178	166
Nord-Trøndelag . . .	—	—	—	—	—	675	267	84	142	182	257	117	367	124
Sør-Trøndelag . . . .	—	—	—	—	—	410	36	108	266	—	160	17	121	85
Møre og Romsdal . .	—	—	—	—	—	2 410	9	482	2 191	—	858	—	403	923
	2 493	—	—	1 566	4 698	86 129	28 763	22 573	7 091	27 702	31 367	<sup>3</sup> 2 976	<sup>4</sup> 10 667	<sup>5</sup> 16 159
1966 til 21/5 . . . . .	2 493	—	—	1 566	4 698	86 129	28 763	22 573	7 091	27 702	31 367	2 976	10 667	16 159
1965 - 22/5 . . . . .	2 287	—	—	1 531	4 414	71 781	25 818	12 822	9 032	24 109	25 302	2 056	9 208	13 306
1964 - 23/5 . . . . .	1 408	—	—	1 123	3 703	60 531	24 232	17 606	6 264	12 429	23 495	2 063	11 205	15 588
1963 - 18/5 . . . . .	2 876	—	—	1 455	4 961	76 014	42 457	9 788	7 172	16 597	26 128	4 460	14 914	20 335
1962 - 19/5 . . . . .	2 125	—	—	1 129	4 338	81 806	31 188	20 602	10 128	19 888	29 789	4 437	20 793	22 177
1961 - 20/5 . . . . .	5 834	—	—	1 519	5 905	117 846	67 706	25 008	9 690	15 442	51 420	2 450	22 830	20 297
1960 - 21/5 . . . . .	3 329	—	—	1 323	6 061	103 779	53 501	30 416	—	19 862	46 135	500	18 493	23 450
1959 - 23/5 . . . . .	2 341	—	—	1 405	6 141	125 783	84 317	16 488	24 978	—	51 442	1 535	23 885	20 088
1958 - 24/5 . . . . .	4 947	—	—	1 664	6 952	119 465	71 375	29 944	18 146	—	52 640	612	24 035	13 704
1957 - 18/5 . . . . .	5 728	—	—	1 522	7 281	90 387	44 567	35 428	10 392	—	36 331	1 794	25 524	10 749

Vårfisket i Finnmark.

1966 til 21/5 . . . . .	2 493	1 200	45	1 566	4 698	30 306	10 756	3 236	1 178	15 136	8 495	—	211	—
1965 - 22/5 . . . . .	2 287	1 200	45	1 531	4 414	30 211	10 985	2 423	1 840	14 963	7 595	—	310	171
1964 - 23/5 . . . . .	1 408	1 800	45	1 123	3 703	13 255	4 911	1 489	601	6 254	1 486	—	163	255
1963 - 18/5 . . . . .	2 876	2 000	45	1 455	4 961	19 781	10 926	596	596	7 663	2 528	—	2 041	156
1962 - 19/5 . . . . .	2 125	1 900	40	1 129	4 338	15 664	4 743	1 412	980	8 529	2 511	—	901	742
1961 - 20/5 . . . . .	5 834	850	47	1 519	5 905	43 936	34 522	1 613	1 646	6 155	17 394	—	627	105
1960 - 21/5 . . . . .	3 329	1 039	45	1 323	6 061	32 112	23 323	3 198	—	5 591	12 573	—	552	55
1959 - 23/5 . . . . .	2 341	1 000	45	1 405	6 141	38 824	30 697	2 349	—	5 778	13 966	—	281	108
1958 - 24/5 . . . . .	4 947	1 000	45	1 664	6 952	51 699	39 407	6 966	—	5 326	21 994	—	528	14
1957 - 18/5 . . . . .	5 728	1 200	47	1 522	7 281	32 400	22 807	8 317	—	1 276	11 579	—	586	14

<sup>1</sup>) Herav 50 trålere, 1 305 motorfarkoster og 211 åpne båter. Det er fremmøtt 110 fiskekjøpere, 9 kjøpefartøyer og i drift 25 trandamperier og meierier. <sup>2</sup>) Herav til hermetikk 838 tonn. <sup>3</sup>) Leverpartiene oppgis å være solgt i fersk stand eller til hermetikk. <sup>4</sup>) Herav sukkesaltet 5.151 hl, hvorav Lofoten 4.945 hl og Vesterålen 206 hl. <sup>5</sup>) Herav til hermetikk 8.271 hl, hvorav Lofoten 5.386 hl, Vesterålen 2.843 hl, Vikna 28 hl og Møre 284 hl. Obs! I tallene for tilvirking i Lofoten er 10 tonn rotskjær tatt med under hengning, 153 tonn skåret til filet under salting. I tallet for hengning under vårfisket i Finnmark er inkludert 729 tonn hengt rotskjær.

was landed in Sogn og Fjordane and Hordaland.

The herring fishing in coastal waters is on a modest level. In the North Sea, on the Egersund ground, the purse seine fishing gave, however, considerable catches and about 1 million hectolitres of herring and mackrel were landed.

The seasonal fishery for sprats began in Sogn og

Fjordane the 16th of May and the catches were good. About 16 000 hectolitres are reported caught and placed in lock-nets.

After landings during the week of some 57 000 hectolitres, the capelin fishery has given 3 911 379 hectolitres, or not very far from the double of the total landings last year.

## FG STORTINGSTRYKKSAKER

Mottatt i mai.

Innstilling S. nr. 157 (1965—66).

Innstilling fra sjøfarts- og fiskerikomiteen om uravstemning om førstehåndsomsetningen av sild m. v. 1966 (St.prp. nr. 74).

St.meld. nr. 87 (1965—66).

Om Garanti-Instituttet for Eksportkredits virksomhet i 1965.

Tilråding fra Departementet for handel og skipsfart av 29. april 1966, godkjent ved kongelig resolusjon samme dag. (Foredratt av statsråd Kåre Willoch).

### THORALV C. H. THOMSEN

Disp.: Ing. Jacob Thomsen

**INGENIØR**

M.N.I.T.O.

Torvalmenning 4<sup>s</sup>, Bergen, Telefon 13 237 - Privattelefon 95 918

TEKNISK KONSULENT FOR

Høy- og lavtrykkdampanlegg  
Mekaniske tørke —  
Sanitærtekniske —  
Alle slags bade —  
Kjøle- og fryse —  
Sentralvarme —  
Ventilasjons —  
Vaskeri —

KJELEBESIKTIGELSE

Utfører fyringskontroll  
og tilsyn.  
Veiledning ved utarbeidelse  
og anskaffelse av patenter.  
Mønstre og varemerker.



EKKOLODD, SONAR OG RADIOTELEFONER

## SKAGERAKFISK <sup>S</sup>/<sub>L</sub>

KRISTIANSAND S

Sentralbord 26 510

Telegr.adr.: Skagerakfisk

Eksport av hummer, reker, fisk og  
hermetiske reker

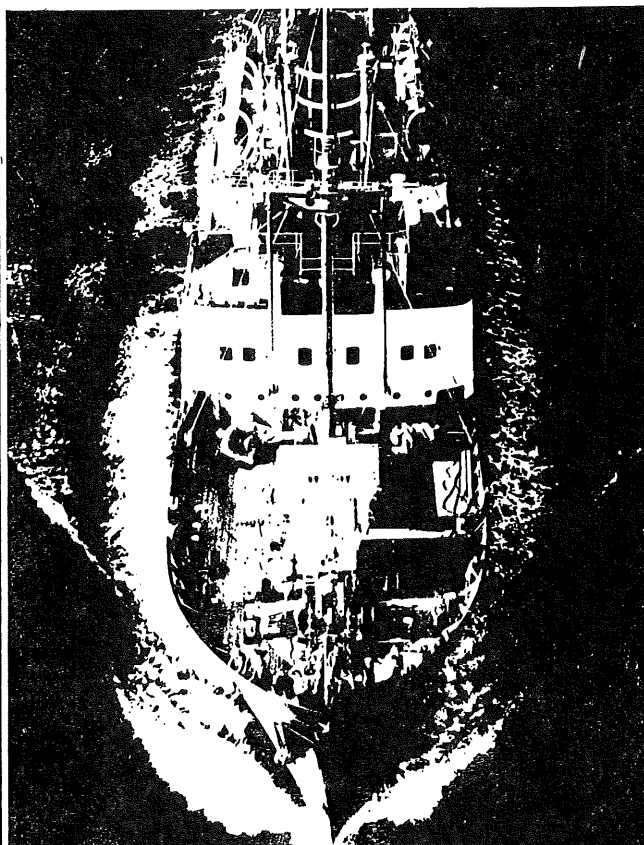
## OM TRANSPORT

Transport er viktig. Men transport er i realiteten likevel bare et ledd i den totale distribusjon. Valg av riktig transportmåte er av avgjørende betydning.

Så når De skal foreta et slikt valg, bør De legge vekt på i hvilken grad den valgte transportmåte **med sikkerhet** kan tilpasses Deres totale distribusjonsplaner.

Det gjør vi. Bergenske.

Når De kontakter oss, vil De ikke bare få grei beskjed om nøyaktig hvilken dato varene sendes fra avskiperhavnen og ankommer mottakerhavnen, men også hjelp til å bestemme den mest rentable transportmåte helt frem til bestemmelsesstedet.



## TIL KONTINENTET

Til Hamburg fra Trondheim — ukentlig.

Kjølerom, fryserom, bomløft 20—30 tonn.

Til Rotterdam fra Bergen — ukentlig ekspressrute (2 døgn). Kjølerom.

Til Rotterdam og Amsterdam fra Trondheim — ukentlig. Kjølerom, fryserom, bomløft 20 tonn.

Til Antwerpen fra Trondheim — ukentlig.

Kjølerom, fryserom, bomløft 25 tonn.

10 skip i stadig fart direkte mellom Vest-Norge og alle viktige knutepunkt på Kontinentet's nordkyst — en meget effektiv transportdekning frem til hjertet av Kontinentet's eget velutbygde kommunikasjonsnett.

## MED BERGENSKE



## **FG Fiskerinytt fra utlandet**

### **Det nye britiske forslag om skatt på arbeidskraften og fiskeriene.**

«Fishing News» (6. mai) har følgende kommentar til det nye skatteforslag under tittel «Payroll tax another burden on fishing»:

Den oppfinnsomme Mr. Callaghans nye «payroll tax» kommer kanskje, men de første reaksjonene fra fiskerinæringens side går ut på at den slett ikke vil gjøre næringsgrenen noe godt.

Slaget til kroppen vil ramme fiskegrossister og detaljister, som vil befinne seg innenfor tjenesteytelseskategorien og dermed må betale den fulle skatt på 25 sh. pr. uke for hver beskjeftiget mann, 12 sh 6 d. for hver kvinne, 12 sh 6 d. for hver gutt og 18 sh og 8 d. for hver pike.

Fordelt innenfor en nyttig tjenestegren som allerede strever hardt og samtidig prøver å holde utsalgsprisen på fisk nede, vil denne skatt bli en ekstra byrde og i det minste vil en del av den bli lagt over på forbrukerne.

Fiskefryserier og andre tilvirkeranlegg på land vil befinne seg innenfor fabrikkkategorien og vil måtte betale skatten, men vil også motta den ukentlige premie på 32 sh 6 d. for hver mann, 16 sh 3 d. for hver kvinne og gutt under 18 år og 10 sh 6 d. for hver pike.

Det er imidlertid rederne, hvis sak viser hvor inkonsekvent skatteforslaget er. Den «Standard Industrial Classification», som Arbeidsministeriet gjør bruk av, plasserer fiskeri sammen med jordbruk og skogbruk i kategori nr. 1. Dette betyr at fiskeri vil få sin skatt refundert, men ikke vil få noe premie. Dog er denne næringsgren et eksempel på hva, hvilket en av fiskeriets menn pekte på, denne skatt egentlig er beregnet på å avstedkomme.

Det har skjedd en stadig reduksjon i årenes løp i antallet av fiskere. Mekaniseringen ombord i trålerne har skåret mannskapsbehovet ned, og i England og Wales alene ble antallet ifølge offentlig statistikk redusert fra 12 712 i 1960 til 11 566 i 1964. I 1936 hadde en 23 963 fullbeskjeftigete fiskere.

Hvitboken, som inneholder detaljene om «The Selective Employment tax», refererer på en tilfeldig måte til «shipping» (innbefattet fiskefartøyer) og andre former for transport». Det har så

vagt, som dette er sammenfattet, ikke vært ofret noen tanke på den stilling fryseritrålerne og ennå mer fryserifabriktrålerne kommer i. Er «Fairtryene», Rangerklassen av fartøyer og «Sir Fred Parkes» fabrikker eller transportmidler? Disse spørsmål må også gjelde for de likefremme fryseritrålerne. «Hvis et fryserianlegg på land er fabrikant, hvorfor da ikke et fryseskipp på havet?»

Det berettigete i disse spørsmål gjør det mulig at modifikasjoner av det opprinnelige utkast vil plassere fiskeri, hvor det egentlig hører hjemme, nemlig mellom de næringsprener som kvalifiserer seg for premien.

En representant for White fish Authority ble bedt om å uttale seg om virkningene av den nye skatt og sa: «Som i tilfellet med de ansporende bidrag er det mange faktorer som forblir uklart belyst i definisjonene av kategoriene i hvilke de forskjellige grener av fiskerinæringen vil måtte plasseres. I motsetning til de fleste andre næringsmidler gjennomgår fisk fabrikasjonsprosesser som ledd i omsetningen og dette bør taes ad notam. Når det gjelder fiskefartøyer vil det være galt å klassifisere dem bare som transportmidler. Bortsett fra fangstoperasjonen, som er beslektet med fabrikasjon, blir all fisk i en viss utstrekning tilvirket ombord, mens noen fartøyer selvsagt er rene flytende fabriker.»

### **Danske fiskere avviser endring i saltvannsfiskeriloven som ville gi ubegrenset importadgang.**

Spørsmålet om en endring i loven om saltvannsfiskeriene, opplyser «Dansk Fiskeritidende» (6. mai), som er blitt reist av fiskeindustrien på grunn av den betydelige råvaremangel den lider under, har vært behandlet på et møte i Fiskeridepartementet. På dette deltok representanter for alle organisasjoner i næringen. Dansk Fiskeriforening og Vestjysk Fiskeriforening drøftet det deretter på et fellesmøte i Århus 28. april, og endringen ble drøftet på ny i et møte hos fiskeriministeren.

Etter sitt fellesmøte uttalte de to fiskerorganisasjoner at begge var enige om å motsette seg en endring av saltvannsfiskerilovens § 1, stk. 7, som etter

forslag fra fiskeindustrien tar sikte på generell adgang til utenlandske landinger av fisk fra havet eller i realiteten utenlandsk basisfiskeri fra danske havner.

Hverken våre internasjonale forpliktelser eller hensynet til det danske fiskes innplassering i fremtidige markedsordninger gjør et slikt skritt nødvendig eller tilrådelig, og konsekvensene vil til dels være uoverskuelige, uttales det.

Hovedorganisasjonene er enige om at utenlandske tilførsler av fisk til Danmark må reguleres innenfor den nåværende lovgivnings rammer. Det påpekes at disse gir vid adgang, nemlig:

1. Gjennom den alminnelige vareinnførsel fra utlandet, som i bredt omfang er blitt liberalisert, og

2. Gjennom direkte landinger avtalt som et ledd i bilaterale avtaler, som f. eks. for tiden med Sverige.

### **Fryseritrålere, havner og markeder.**

Den britiske fryseritrålerflåte har vokset sterkt i det siste, og «Fishing News» (6. mai) kommenterer situasjonen i etterfølgende lederartikkel:

«Samtidig med at den siste og største gruppe av nye britiske fryseri-hekkrålere forlater skipsverftene, ankommer til hjemmehavnene, tar ombord forsyninger og setter kursen til nordlige farvann, er tiden inne til å ta det som utvikler seg i nærmere øyesyn.

Vi er allerede stillet overfor en aksellerende økning i mengden av frosenfisk som bringes inn og landes i de for tiden større fryserihavnene Hull og Grimsby. Landingene av frossen fisk i de første fire måneder av dette år i Hull er allerede 50 prosent større enn i den tilsvarende periode i fjor. Dette er selvsagt bare en begynnelse. Mange nye skip av denne type vil komme i drift før årets utgang. North Shields har sluttet seg til Humberhavnene som fryseriskipsbaser og det vil ikke ta lang tid før interessante nyheter innløper også fra Fleetwood.

Den britiske fryseriflåte har nå nådd det stadium hvor dens kapasitet må virke ved sin egen vekt på måten hvorpå fisken omsettes her i landet og på måten hvorpå den behandles i de viktigste fiskehavner. Det tør være at veksten slapper av midlertidig mens rederne vurderer sine nye skips prestasjoner, men vi må anta at den eventuelt kommer til å fortsette. Tendensen tør da gå mot fulle eller partielle fryserifabrikkskip, som lander fileter og dermed hopper over noen av de mellomliggende trinn i den ikke di-

rette reise mellom fangststed og forbruker.

Ett trinn er imidlertid uunngåelig. Fisken må overføres fra skip til land, og det lar seg ikke gjøre å se nærmere på fryseriskipenes fremtid uten å vurdere om anleggene i Hull og andre britiske byer står rede til å møte kravene. Det later til at de ikke vil det og at en del kostbare forbedringer vil trenges. Men bør disse forbedringer spres på fire, muligens fem havner, når det følger av seg selv som en del av ideen bakom de langtrekkende fryseritrålere at de ikke berøres vesentlig av forskjellen på et par dusin mil, ja til og med et par hundre mil, når det gjelder plasseringen av deres baser. Meget taler for bare *en* stor ny base atskilt fra alle nåværende trålerhavner med deres tradisjoner i ferskfiskbehandling.

### FDA godkjenner fiskeprotein-konsentrat.

US innenriksminister Stewart L. Udall friga i februar måned to meddelelser fra National Academy of Sciences, som beskrev et nytt og billig rensset protein-konsentrat som «ufarlig, nærende og sunnhetstjentlig». Ministeren har anmodet Food and Drug Administration om å godkjenne fiskeprotein-konsentratet som tilsetning til næringsmidler, opplyser «Fishing Gazette» i sin marsutgave.

Bureau of Commercial Fisheries Technological Laboratory hadde gjort kjent at det hadde utviklet et fiskeprotein-konsentrat, som var et av FDA i 1962 avvist produkt helt overlegent. Innvendningene FDA hadde mot dette produkt var at det var fabrikkert av hel fisk, og dermed «estetisk utiltalende».

Fremgangsmåten ved produksjon av

det nye konsentrat gjør bruk av «ispropanol alcohol» for rensning av fisken etter pulpingen samt fjerner vann og fett.

Det nye produkt kan fremstilles som pulver, pasta eller i flytende form. Det er uten smak og luktfritt og inneholder 80 prosent dyrisk protein av høy kvalitet. For øvrig inneholder det ernæringsmessig verdifulle mineraler.

Det er lysing ingeniørene i Bureau of Commercial Fisheries har anvendt til fremstilling av konsentratet.

Eminente vitenskapsmenn, som ble oppnevnt av National Academy of Sciences, optrådte på innenriksminister Udalls anmodning, som rådgivere for prosjektet. Disse uttalte etter nøye å ha vurdert fremgangsmåten, at det smak- og luktfrie pulver var «helsetjentlig og ufarlig for mennesker, meget nærende og passet godt som tilsetning til flere slags mat». Akademiet anbefalte også at det måtte bli bygget et forsøksanlegg, som kunne produsere 3 000 tonn av produktet de kommende to år, idet hensikten var å sette i gang omfattende ernæringsstudier både i USA og utenlands.

### Brasilianske nytiltak på fiskeri-området.

I Brasil akter en å endre fiskeristrukturen med henblikk på å fremme næringsgrenens utvikling. Supede, den brasilianske stats kontor for fremme av fiskeriene, har fremsatt følgende:

a) Det gis tillatelse for utenlandske fiskefartøyer og fiskere å drive fiskefangst i brasilianske farvann mot særskilt godkjenning av presidenten. På denne måte vil produksjonen bli økt og brasilianske fiskere bli utdannet.

b) Undersøkelser med henblikk på import av minst 100 motordrevne fiske-

fartøyer samt eventuelt også chartering av utenlandske fiskefartøyer for en bestemt periode foretaes, idet Brasils skipsbyggingindustri ikke er i stand til å levere det nødvendige antall båter.

c) Den patriarkalske fisker-«Colonias» erstattes av andre organisasjonsformer, fortrinnsvis samvirkeforetakender.

d) Fiskebestandene bevares ved ny avgrensning og ved kontroll av områdene for innenlands og sjøfiske, forbud mot forurensning, regulering av sesongfiskeriene, forskrifter for fartøyer, deres utrustning, nye straffebestemmelser i tilfelle overtredelser.

Fiskerilovgivningingen har hittil beholdt brasilianske borgere å drive kommersielt fiske (unntatt to japanske selskaper), men det nye forslag gir adgang til utenlandsk deltakelse i brasilianske fiskefirmaer med inntil 50 prosent av firmakapitalen. («Commercial Fisheries Review»).

### Direkte trailer-transport mellom USA og Danmark.

Maiutgaven av «Fiskeribladet» melder om dette nye revolusjonerende transport-system, som baner vei for nye muligheter. Det skrives:

«Som et praktisk resultat av de enorme summer som amerikanske rederier har investert i bygging av spesielle containerskip, spesielle havner m. v., har det fra begynnelsen av mai vært mulig for en dansk eksportør å sende en lastebil full av varer til sin amerikanske kunde uten omlastning. Bransjens eldste firma — Sea Land — som i Amerika har arbeidet med systemet i over 10 år, kommer nå også til Europa.

Spedisjonsfirmaet Nissen & Pettersen A/S, Padborg, er rederiets danske agenter

## Fiskets Gang

Ukentlig tidsskrift fra  
Fiskeridirektøren

STATISTIKK  
FISKENYTT  
AKTUELLE ARTIKLER  
fra inn og utland

EKSPORT AV FROSSEN SILD, FISK, KVALKJØTT. KJØLELAGER—ISFABRIKK—RØKERI

## STATENS FRYSERI I ÅLESUND

TELEFON 3144 — TELEGRAM: FROSTPRODUKT

og er også i gang med å utbygge den første skandinaviske terminal.

Kundene kan velge mellom trailere til dypfrosne og kjølete matvarer og til alminnelig gods, som møbler, maskiner etc.

Et kjøretøy består av tre deler. Motorvogn, chasis og container. Container er kanskje ikke det rette uttrykk. Storcontainer er bedre.

Ved ankomsten til skipssiden heises selve containeren ombord i skipet, som tar 476 slike. Ved ankomsten til amerikansk østkysthavn kan en velge mellom å la containeren bli transportert videre sjøveien til en rekke amerikanske havner eller å la amerikanske motorvogner rulle videre med containeren til det innenlandske bestemmelsessted.

Det vesentlige fordeler ved systemet, er at en unngår omlastninger underveis, og at det kan spares store beløp på emballasjekontoen. En unngår brekkasje og reklamasjoner for dårlig ankomne varer.

For visse varegrupper vil sjøfraktene stort sett være de samme som nå, for andre varegrupper vil de direkte utgifter til sjøfrakt ligge noe over de någjeldende. I mange tilfeller vil imidlertid besparelsene på emballasjekontoen oppveie denne forhøyelse.

I motsetning til de eksisterende containersystem, som betinger at en leier en eller flere containere, kan en hos Sealand bestille plass til den samlede godsmengde som ønskes avskipet.

### **Birds Eye Foods Ltd. delaktig i ny Newfoundlandsk trålerflåte.**

North Eastern Fish Industries Ltd., Newfoundland, som i fjor trådte i kompaniskap med Birds Eye Foods Ltd., har fra et kanadisk skipsverft bestilt fire hekktrålere, som vil koste selskapet £ 1 mill., opplyser «Fishing News» (13. mai).

Det er første gang at Birds Eye, som er Storbritannias største firma i omsetning av frosne matvarer, er delaktig i tråling. «Det vil», sier selskapet, «hjelp til med å sikre oss fisk av den rette kvalitet til dekning av den økte etterspørsel i 1970-årene.»

Fartøyene, som skal utstyres med britiske dieselmaskiner, skal leveres neste år og skal fiske fra Harbour Grace, Newfoundland. Dette sted ligger bare 12 timer fra de viktigste fiskebankene. Fartøyene vil ta turer av 8—10 døgns varighet.

Birds Eye er den største fiskekjøper

blant samtlige i Humberhavnene. I fjor oversteg innkjøpene for produksjon i firmaets Grimsby- og Hull-fabrikker 500 000 kits (1 kit = 63,56 kg). Dessuten produserer Birds Eye store mengder ferskfisk og sild i firmaanlegget i Lowestoft.

Det opplyses at de nye trålere kommer til å måle 160 fot største lengde. Fiskerommet får kapasitet på 14 000 kubikkfot, som vil gjøre det mulig å stue ca. 200 tonn fisk.

Fartøyene blir bygget med klipperbaug. Hensikten er å begrense den mengde sjøsprøyt som finner veien til overbygninger og rigg, og dermed redusere mulighetene for over-ising under fiske i arktiske strøk vinterstider.

For tiden trenes det mannskap til de nye skip ombord i en sidetråler.

### **Britiske redere kontraherer nye fryseritrålere.**

«Fishing News», som nylig kommenterte den hurtig økende utbygging av den britiske fryseritrålerflåte, og uttalte at tempoet i utbyggingen sannsynligvis ville gå saktere, mens rederne tok et oversyn over situasjonen og vurderte de nye skipsprestasjoner, kommer i utgaven for 13.

## **Annonser 65. ÅRGANG**

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

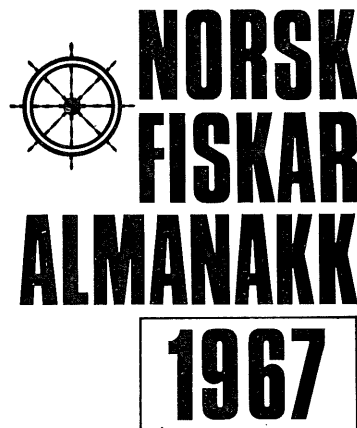
**2. De årlige utgaver** av «Norsk Fiskaralmanakk» anskaffes til bruk ombord i de fleste norske fiskefartøyer over 35-40 fot. Almanakkens nautiske tabellsystem nyttes ved undervisning i navigasjon for fiskere.

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

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

## **A.S. NORDANGER-BERGEN & PARK FORLAG**

POSTBOKS 731, BERGEN. TELEFON 15777



Annonsebestillinger mottas nå for 1967-utgaven.

mai tilbake til saken. Det viser seg nemlig at to rederier har kontrahert ytterligere 3 fryseri-hekktrålere. To av disse skip er blitt bestilt av Boyd Line Ltd. og vil få basis i Hull, mens det tredje skip er bestilt av J. Marr & Son Ltd., og vil bli den første britiske fryseritråler som kommer til å operere fra Fleetwood.

Boyd Line Ltd., som nylig overtok sin første fryseritråler, den 1 633 tonn og 242 fot lange «Arctic Freebooter», har denne gang bestilt to skip av 210 fots lengde.

Marr & Son Ltd. bestilte for vel en måneds tid siden et søsterskip til rederiets fjerde fryseritråler «Marbella». Samtlige fem skip er av en lengde på over 240 fot, og er dieselelektrisk drevne. Den sjette fryseritråleren, som skal fiske fra Fleetwood, blir et skip på 185 ft. 6 t. og blir vanlig dieseldrevet. Hall, Russel & Co. Ltd., Aberdeen, skal bygge skipet, og hovedmaskinen blir en Mirrlees National diesel, som utvikler 1 680 b.hk. Rommene blir innredet for føring av 250 tonn frossenfisk ved  $\pm 20^{\circ}$  F.

### Dyrere islandsk fisk.

I aprilutgaven av «Svensk Fiskhandel» opplyses det at den islandske regjering har innført nye eksportavgifter på fiskeprodukter. Det er heretter vektavgift på frossen filet, klipp- og tørrfisk, men verdiavgift på alle sildeprodukter, iset fisk, fiskemel og tran.

Inntektene går hovedsakelig til dekning av forsikringspremier for fiskebåtene. Fiskerifondet får nær ved seks prosent av skatteinntektene, og halvannen prosent avsettes til å bygge et nytt fartøy for havforskningen.

Bakgrunnen er at regjeringen anser prisutviklingen utenlands som berettigende til en ytterligere prisforhøyelse utover det som fiskeindustrien i Island allerede har sett seg i stand til å betale for å trygge fiskernes vilkår i relasjon til andre inntektstakere. I realiteten betyr den nye ordning omtrent 17 prosent høyere fiskepriser.

### Fjordårets svenske vestkystfiske.

De svenske vestkystfiskerne hadde samlet fangst i fjor på 268 920 tonn til en førstehåndsverdi av sv. kr. 198,96 mill. Kvantumet er 26 000 tonn mindre enn i 1964, men betydelig større etterørsel øket verdien med hele 22,5 mill.

sv. kroner. I fangstmengden innbefattes direkteleveranser utenlands på i alt 192 938 tonn, til verdi av 109 mill. sv. kroner. Året før ble det i Danmark, England og Vest-Tyskland solgt atskillig mer, nemlig 212 000 tonn, men verdien nådde bare 86,6 mill. sv. kroner. Prisnivået var altså også utenlands høyere i fjor enn i 1964.

Blant de hjemlige tilførselshavner ligger Gøteborg fremst. Det ble landet 29 148 tonn der, hvilket er betydelig mindre enn både i 1964 og 1963. («Svensk Fiskhandel» nr. 4).

### Det svenske banklinefiske er bygnt.

Det ser forholdsvis lyst ut for årets storsjøfiske, som svenskene kaller linefisket de driver ved Rockall og der omkring. «Svensk Fiskhandel» (nr. 4) beretter at deltakelsen ser ut til å bli som i fjor, og det er en almen mening, at fisket lønner seg selv om det er slitsomt og sjansebetonet. I de senere år har det gitt godt utbytte både fangstmessig og økonomisk.

Kvantiteten av «spilad långa» dreier seg vanlig om 700 tonn, og for å komme dertil må man som før også importere fersk lange fra Norge til tilvirkingen. I fjor foregikk importen til høyere priser ettersom konkurransen om tørrfisk og en viss svikt i det norske torskefiske bevirket at nordmennene selv måtte ta lange til hjelp for å øke tørrfiskproduksjonen. I år er det på det rene at konkurransen er blitt ennå hardere.

De svenske storsjøbåtene avgikk fra sine hjemsteder i første uke av mai til feltet via Egersund og Haugesund, hvor de tok ombord frossen makrell til agn.

### Ross Group fisker kreps i Australia.

Nok et bevis på den økende interesse utenfra for Australias fiskerimuligheter finner en i Ross International Fisheries Pty. Ltd. (et datterselskap av Ross Group, England) beslutning om å bruke \$ A. 1 000 000 i løpet av tre år til fiskeriforskning og undersøkelser i nordlige farvann i Vest-Australia.

Som et første skritt har selskapet kjøpt et 100 tons kjøleskip og to reketrålere fra Queensland. Disse skal undersøke nye sjøkrepsbanker i området. I planene inngår også vanlig trålfiske, tunafiske med

liner samt bygging av en liten flåte stålfiskefartøyer for kombinert fiske. («Fishing News» 13. mai).

### Pigghåmerking.

I løpet av de siste fem år er et større antall pigghå blitt merket og satt ut av engelske og norske forskningsfartøyer langs Skottlands vestkyst og utfor Norskekysten, opplyser «Fishing News» (13. mai). Returene har vist at hovedtyngden av håen vandrer mellom disse to områder, men det har også forekommet en del gjenfangster i Irskesjøen og noen i farvann sør og vest av Irland. Dette antyder at det finnes en annen stamme av pigghå, og at forekomstene til sine tider blander seg.

For å skaffe nærmere opplysninger om fisken, som er blitt funnet sør av Irland, ble det i løpet av de to første uker av april av forskningsfartøyet «Ernest Holt» merket 1 469 stk. pigghå i området ved Labadie Bank.

Det er blitt gjort bruk av Petersenmerker, og serienummerne er EY 6546 til EY 8743.

### Høy sildepris i Lowestoft.

«Fishing News» (13. mai) beretter at dårlige værforhold i begynnelsen av mai og sterk tilbakegang i sildefangstene til «longshorem» fra Norfolk og Suffolk fikk sildeprisene til å svulme opp. Den 9. mai ble det således i Lowestoft for et mindre antall kasser på auksjonen betalt £ 25 10 sh. pr. cran. I forutgående ukes siste fire dager, da fangstene var bra og det ble landet om lag 800 kasser i Lowestoft, ble det betalt fra £ 20 ned til £ 6 2 sh. pr. cran.

### Stålfartøyer fra islandske verft.

Island utbygger for tiden en egen skipsindustri for bygging av stålskip. Det foreligger et betydelig behov for snurpefartøyer, som har størst andel i det islandske fangstutbytte. Bare i februar ble tre skip sjø satt fra islandske verft. To av disse skip på 100 til 300 b.r.t. er bestemt for sildefisket. Det største, som ble sjø satt i Akureyri, er det største fiskefartøy som hittil er blitt bygget av et islandsk verft. Det tredje skip, på 300 br.t., er bygget som kombinert kyst-, laste- og passasjerskip. Den langsomme utvikling av den nasjonale islandske skipsbygging skyldes kapitalmangel.

Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter mars 1966 og januar-mars 1966 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgaver

Vare og land	Mars Tonn	Jan.- mars Tonn	Vare og land	Mars Tonn	Jan.- mars Tonn	Vare og land	Mars Tonn	Jan.- mars Tonn
<i>Fersk sild og brisling.</i>			Canada .....	—	1	Frankrike .....	10	20
Sverige .....	67	242	U.S.A. ....	40	169	Hellas .....	1	1
Storbritannia, N.-Irland	21	824	Andre land .....	36	368	Italia .....	—	1
Tsjekkoslovakia .....	—	1 622	<i>I alt</i> .....	340	1 368	Nederland .....	—	10
Vest-Tyskland .....	390	11 821	<i>Saltet fisk ellers.</i>			Storbrit. og N.-Irland	—	—
Øst-Tyskland .....	—	—	Sverige .....	35	90	Tyrkia .....	14	14
Andre land .....	925	2 757	Belgia, Luxembourg ..	12	118	Vest-Tyskland .....	1	13
<i>I alt</i> .....	1 404	17 266	Hellas .....	—	64	U.S.A. ....	7	79
<i>Fersk fisk ellers</i>			Italia .....	96	299	Andre land .....	25	164
Danmark .....	59	217	Spania .....	—	—	<i>I alt</i> .....	62	324
Sverige .....	112	466	Jamaica .....	23	202	<i>Fisk, tilberedt eller konser-</i>		
Belgia, Luxembourg ..	119	294	U.S.A. ....	54	232	<i>vert, herunder kaviar og</i>		
Frankrike .....	53	195	Andre land .....	37	122	<i>kaviaretterlikn. i lufttett</i>		
Italia .....	26	149	<i>I alt</i> .....	257	1 127	<i>lukte kar.</i>		
Nederland .....	21	112	<i>Tørrfisk.</i>			Finland .....	58	80
Storbrit. og N.-Irland	394	1 215	Finland .....	3	4	Sverige .....	151	410
Vest-Tyskland .....	66	419	Sverige .....	35	78	Belgia, Luxembourg ..	40	132
Andre land .....	1	5	Belgia, Luxembourg ..	0	17	Frankrike .....	25	55
<i>I alt</i> .....	850	3 070	Italia .....	112	451	Irland .....	44	88
<i>Fryst sild og brisling,</i>			Jugoslavia .....	85	85	Nederland .....	14	36
<i>unntatt fileter.</i>			Nederland .....	6	29	Storbrit. og N.-Irland	982	2 045
Finland .....	33	117	Storbrit. og N.-Irland	3	13	Tsjekkoslovakia .....	—	104
Belgia, Luxembourg ..	110	238	Kamerun .....	8	30	Vest-Tyskland .....	82	256
Bulgaria .....	—	—	Nigeria .....	1 658	4 288	Øst-Tyskland .....	61	213
Frankrike .....	59	59	Austral-Sambandet ..	—	19	Sør-Afrika .....	172	331
Romania .....	—	—	Andre land .....	32	91	Canada .....	66	129
Sovjetunionen .....	1 117	1 117	<i>I alt</i> .....	1 944	5 105	U.S.A. ....	1 074	2 659
Storbrit. og N.-Irland	2	2	<i>Klippfisk.</i>			Austral-sambandet ...	136	465
Tsjekkoslovakia .....	—	—	Danmark .....	22	287	New Zealand .....	32	89
Vest-Tyskland .....	576	1 061	Belgia, Luxembourg ..	41	227	Andre land .....	62	279
Østerrike .....	0	105	Italia .....	189	679	<i>I alt</i> .....	2 999	7 371
Andre land .....	988	1 936	Portugal .....	224	463	<i>Krepsdyr og bløtdyr, tilbe-</i>		
<i>I alt</i> .....	2 886	4 634	Spania .....	57	224	<i>redt eller konservert.</i>		
<i>Fryst fisk ellers, unntatt</i>			Port. Vest-Afrika .....	124	336	Sverige .....	11	22
<i>fileter.</i>			Port. Øst-Afrika .....	92	146	Frankrike .....	2	8
Danmark .....	12	31	Domingo-republikken	463	1 495	Storbrit. og N.-Irland	99	217
Sverige .....	56	158	Mexico .....	142	160	Vest-Tyskland .....	0	0
Belgia-Luxembourg ..	23	47	Trinidad Tobago .....	29	73	Sør-Afrika .....	1	3
Frankrike .....	0	6	U.S.A. ....	25	57	U.S.A. ....	0	3
Italia .....	151	262	Argentina .....	98	368	Austral-sambandet ...	0	3
Polen .....	—	—	Bolivia .....	—	3	Andre land .....	11	20
Sovjetunionen .....	—	230	Brasil .....	2 088	4 840	<i>I alt</i> .....	124	276
Storbrit. og N.-Irland	292	526	Venezuela .....	119	240	<i>Sildemel.</i>		
Tsjekkoslovakia .....	67	314	Andre land .....	359	1 173	Danmark .....	381	1 487
Vest-Tyskland .....	292	615	<i>I alt</i> .....	4 072	10 769	Sverige .....	2 297	6 585
Øst-Tyskland .....	275	280	<i>Røykt sild og fisk.</i>			Belgia, Luxembourg ..	1 748	6 369
Andre land .....	113	489	Sverige .....	3	63	Frankrike .....	4 617	10 247
<i>I alt</i> .....	1 281	2 957	Italia .....	6	17	Hellas .....	—	1 000
<i>Fryste fileter av sild og</i>			Storbrit. og N.-Irland	22	62	Italia .....	360	2 083
<i>fisk.</i>			Vest-Tyskland .....	1	1	Nederland .....	338	1 992
Finland .....	583	1 402	Kongo—Leopoldville ..	24	74	Polen .....	400	2 410
Sverige .....	904	2 551	Liberia .....	14	30	Storbrit. og N.-Irland	10 160	21 950
Frankrike .....	220	614	Br. V.-India .....	21	37	Sveits .....	—	—
Italia .....	70	136	Domingo-republikken	61	92	Vest-Tyskland .....	701	1 846
Nederland .....	25	226	Franske Antiller .....	10	37	Øst-Tyskland .....	741	741
Sovjetunionen .....	1 090	1 185	Jamaica .....	22	70	Østerrike .....	219	1 384
Storbrit. og N.-Irland	796	2 168	U.S.A. ....	37	129	Andre land .....	98	3 088
Sveits .....	201	415	Andre land .....	37	92	<i>I alt</i> .....	22 060	61 181
Tsjekkoslovakia .....	460	1 418	<i>Krepsdyr og bløtdyr,</i>			<i>Annet mel av kjøtt og fisk.</i>		
Vest-Tyskland .....	1 119	2 434	<i>ikke hermetiske .</i>			Danmark .....	250	638
Øst-Tyskland .....	942	1 160	Danmark .....	21	31	Finland .....	150	800
Israel .....	250	458	Sverige .....	146	287	Belgia, Luxembourg ..	—	—
U.S.A. ....	263	1 331	Belgia, Luxembourg ..	0	11	Storbrit. og N.-Irland	51	655
Austral-Sambandet ...	23	200	Nederland .....	3	30	Sveits .....	400	1 010
Andre land .....	213	857	Storbrit. og N.-Irland	287	475	Vest-Tyskland .....	88	225
<i>I alt</i> .....	7 159	16 554	Vest-Tyskland .....	5	19	Øst-Tyskland .....	324	674
<i>Saltet sild og brisling.</i>			Andre land .....	13	43	Østerrike .....	90	200
Sverige .....	162	590	<i>I alt</i> .....	474	896	Andre land .....	30	60
Belgia, Luxembourg ..	10	65	<i>Medisintran.</i>			<i>I alt</i> .....	1 383	4 262
Sovjetunionen .....	—	—	Finland .....	2	18			
Vest-Tyskland .....	76	129	Sverige .....	3	5			
Israel .....	16	47						

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 30. april og uken som endte 30. april 1966. Tonn.

418

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 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. 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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	—	8	—	—
06 Oslo	57	24	15	95	9	5	1	3	85	9	—	—	—	5	—	—	—	4	120	—	—
27 Kristiansand	—	—	229	229	—	1	—	7	—	3	1	104	—	24	—	6	—	70	217	—	—
31 Egersund	41	—	3 290	3 331	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
33 Stavanger	118	2	647	768	—	—	1	6	3	4	—	16	—	23	—	12	—	98	164	—	—
35 Kopervik	—	—	131	131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—
36 Haugesund	5	—	444	449	—	—	—	—	—	—	—	5	—	3	—	3	—	10	21	172	27
38 Bergen	333	424	243	1 000	—	13	52	156	272	153	2	—	1	314	6	20	1	96	1 087	530	273
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	—
61 Måløy	109	47	60	217	—	2	3	16	145	95	—	—	—	468	—	2	4	21	756	785	124
40 Ålesund	4 394	697	—	5 091	—	8	1	67	274	59	1	—	—	146	1	10	—	44	612	2 582	216
41 Molde	1 174	276	—	1 449	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	8	—	—
42 Kristiansund	3 537	1 998	14	5 549	—	8	—	19	16	—	—	—	—	13	—	4	—	3	62	487	239
43 Trondheim	36	9	1	45	—	140	24	236	69	4	8	—	—	—	—	—	—	51	532	547	26
51 Bodø	—	—	—	—	—	11	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	28	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	28	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	43	1	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	15	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	45	3	136	183	—	32	1	3	5	—	4	—	—	—	—	—	—	21	66	30	—
I alt	9 848	3 479	5 210	18 537	9	263	100	526	878	327	16	125	1	1 003	7	58	5	443	3 762	5 213	905
I uken	—	—	174	174	2	9	—	19	14	13	—	—	—	37	—	8	1	33	135	290	64

MERK: På grunn av avrundning 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 varelag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegruppe over tollstedet.

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers	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 15 x 1	Fersk el. kjølt filet ellers 15 x 2	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	0301. 501	0301. 451, 459, 502-599	0301. 701	0301. 702	0301. 703	0301. 792	0301. 793	0301. 750	0301.	0301. 16	17 x 1
	Stat. nr. 0301. 353-359	Stat. nr. 0301. 351-359	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 251	Stat. nr. 0301. 381	Stat. nr. 0301. 382	Stat. nr. 0001. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr.	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 501	Stat. nr. 0301. 451, 459, 502-599	Stat. nr. 0301. 701	Stat. nr. 0301. 702	Stat. nr. 0301. 703	Stat. nr. 0301. 792	Stat. nr. 0301. 793	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 16	Stat. nr. 0302. 101-109
03 Fredrikstad	—	—	—	—	13	—	—	—	—	1	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	—	—	11	5	—	—	—	—	—	10	26	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand	9	9	2	—	162	—	—	—	—	9	172	—	38	—	—	—	—	—	—	54	54
31 Egersund	99	99	—	—	9	—	—	—	—	—	9	—	22	—	—	—	—	—	38	—	38
33 Stavanger	11	11	6	—	22	—	37	—	2	67	—	365	—	2	117	—	—	—	86	—	205
35 Kopervik	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	67	266	—	—	24	—	—	—	5	29	—	—	—	—	—	—	—	—	136	—	136
38 Bergen	294	1 097	6	—	93	63	32	—	194	389	1	169	243	848	93	—	—	—	67	74	1 325
39 Florø	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	3	912	13	—	3	—	647	—	123	786	—	26	—	—	—	—	—	—	86	—	86
40 Ålesund	—	2 798	3	89	—	13	42	268	542	957	—	147	17	509	60	45	—	—	539	1	1 171
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	995	1	1	68	—	—	—	161	—	231
42 Kristiansund	—	726	—	—	—	—	10	—	52	63	—	351	822	464	1 111	147	33	2 275	11	4 864	147
43 Trondheim	42	615	9	84	—	—	2	11	52	159	3	118	615	2 102	677	28	256	—	328	4 005	162
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	2	9	62	—	—	—	—	—	74
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	322	322	1	6	107	597	1 226	6	12	—	50	1 999	68
55 Tromsø	2	3	1	27	—	—	—	—	305	333	1	22	215	1 221	683	29	144	—	326	2 618	32
56 Hammerfest	—	—	—	2	—	—	—	—	27	29	2	8	570	3 361	703	20	6	—	5	4 664	152
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	14	14	—	—	67	252	183	4	—	—	—	505	—
64 Andre	19	49	—	27	228	—	6	—	389	650	1	47	58	386	155	2	1	19	7	629	1
I alt	547	6 665	50	235	555	76	776	280	2 051	4 023	10	2 327	2 718	9 751	5 138	280	453	3 409	855	22 605	791
I uken	—	354	—	14	—	—	6	59	244	323	—	49	290	752	67	1	25	296	19	1 449	39

F. G. nr. 21, 26. mai 1966



TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet banksild 1802	Saltet islandsild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19×1	Tørrfisk torsk 19×2	Tørrfisk sei 19×3	Tørrfisk ellers 19×4	Klippfisk torsk 19×5	Klippfisk lange 19×6	Klippfisk ellers 19×7	Røykt sild 19×8	Hummer 20×1	Reker 20×2	Selolje rå 20×3	Sild-olje, rå 20×4	Hai-tran 2101	Høgvit. hold. tran, olje 2102	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. 201-206 208-209	Stat. nr. 0302. 301-309	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401, 402, 400	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 501, 502, 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 0303. 308	Stat. nr. 1504. 300	Stat. nr. 1504. 400	Stat. nr. 1504. 501, 502	Stat. nr. 1504. 506	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602
03 Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	—	—	—	—	—	1	—	—	—	6	—	—	—	1	20	5	20	46	—	—	—
27 Kristiansand	—	—	—	3	3	83	—	—	—	18	11	1	—	25	149	—	—	—	—	—	41
31 Egersund	—	74	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	2 457	—	—	—	—
33 Stavanger	4	4	12	—	19	12	—	—	—	—	—	—	—	—	187	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	19	24	—	—	—
36 Haugesund	108	67	308	—	482	239	—	—	—	—	—	—	8	—	3	—	2 802	—	—	—	—
38 Bergen	594	3	199	40	836	180	1 206	1 779	656	85	6	4	193	35	14	20	851	75	—	145	391
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 333	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132	12	64	—	—	2	—	268	—	—	—	—
40 Ålesund	164	—	1	—	165	—	58	90	33	3 981	934	3 324	558	—	49	5	4 170	18	2	247	789
41 Molde	138	—	—	—	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	733	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	70	459	168	1 866	289	912	—	—	4	—	2 058	—	—	—	218
43 Trondheim	21	—	—	179	201	—	13	39	6	—	—	—	—	—	54	—	553	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	64	1	6	94	6	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	3	314	144	76	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	109	243	81	1	—	—	—	—	220	—	—	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	307	169	94	—	—	—	—	—	152	—	487	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	14	67	—	1	82	12	—	1	—	—	—	—	—	3	129	—	170	8	—	—	—
I alt	1 043	215	520	224	2 001	529	2 140	2 927	1 120	6 182	1 258	4 310	759	86	1 086	30	15 921	170	2	432	1 593
I uken	205	—	3	7	214	13	84	151	51	84	17	152	59	3	80	—	4	—	—	29	53

TOLLSTEDER	Blank og b. bl. industri-tran og bl. tr. avf. tr. m. v. 2105	Tran i alt 21	Raff. etc. sjødyr- og fiske-oljer 22×1	Herm-tisk brisling 2301	Herm-tisk småsild røykt 2302	Kippers 2304	Annen sild-herme-tikk 2305	Melke 2306	Middags-herme-tikk 2307	Annen fiske-herme-tikk 2308	Fiske-herme-tikk i alt 23	Fisk i halv-konserv. 24×1	Spesial-be-handlet sild 25×1	Sukkersaltet 25 og annen sal-tet rogn (unt. røykt)	Skalldyr herme-tikk 25×3	Silde-mel 25×4	Fiske-lever-mel 25×5	Annet fiske-mel 25×6	Tang-og taremel 25×7	Rogn utjenlig til men-neske-føde 25×8	Rå sel-skinn 25×9
	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. 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	5	5	78	—	12	—	—	—	56	238	306	63	—	—	9	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	952	1 234	—	2	7	—	—	—	7	2	17	18	—	—	7	—	—	—	—	—	3
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	2	—	12	14	—	—	—	2	125	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3 444	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	10	2 245	2 474	579	2	112	55	251	5 717	78	20	—	116	775	—	—	32	—	—
35 Kopervik	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	1 247	—	—	297	—	—
36 Haugesund	—	—	—	38	45	33	—	8	—	—	124	—	384	—	2	3 543	—	—	—	—	—
38 Bergen	1 365	1 975	693	523	1 103	327	—	139	4	5	2 102	10	256	—	87	6 670	40	608	25	—	79
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	22	—	—	—	7	4 197	—	—	—	—	—
61 Måløy	27	27	—	12	56	9	—	48	35	9	169	—	—	—	1	5 917	—	250	—	—	—
40 Ålesund	261	1 317	—	17	39	17	—	72	19	138	302	—	81	—	35	18 318	154	50	—	—	23
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	270	—	—	3 669	—	103	370	—	—
42 Kristiansund	47	265	—	—	153	8	—	91	4	2	258	—	—	—	61	9 984	—	406	1 820	—	—
43 Trondheim	—	—	—	14	228	39	1	8	61	37	387	2	—	—	25	2 574	—	39	358	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 235	—	—	—	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	24	—	—	—	—	3 193	30	441	—	—	—
55 Tromsø	95	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2 855	—	627	—	—	—
56 Hammerfest	125	125	—	—	—	—	—	—	22	12	34	1	—	—	—	1 864	—	395	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	21	29	353	—	5	—	—	—	12	19	36	86	—	—	2	9 250	—	449	—	—	—
I alt	2 898	5 097	1 133	2 851	4 122	1 012	4	501	275	747	9 513	258	1 056	5	355	78 901	224	3 367	2 901	—	105
I uken	124	207	24	291	314	31	—	14	14	48	712	25	170	—	17	1 481	20	—	23	—	6

## A/s Sildefiskernes Fabrikklag

SLOTTSGT. 3, BERGEN

Produksjon av

**Sildolje, Sildemel og  
Tangmel**

Fabrikker: Egersund, Horsøy, Florø, Moltustranda

## Bing D. Johansen & Co<sup>A/s</sup>

**Kjølelageret, Trondheim**

Etablert 1930

Telefon 27 943                      Bing Johansen privat 27 687  
28 925                              Paul Johansen    »    36 491  
Telegrams: «Bingjo» - Bankers: A.s Forretningsbanken

Export of all kinds of fresh fish end fillets.  
Cod, Haddock.              Fresh and frozen Salmon.

Speciality: Whalemeat, animal food.  
Fresh and frozen Halibut.

## Nybygninger av fiske- og fangstfartøyer

Reparasjoner av alle slag på skrog og maskiner

Hydrauliske vripropellanlegg i direkte-koplete  
og gearete utførelser



## A.M. LIAAEN

SKIPSVERFT OG MEK. VERKSTED  
AALESUND

## A/s Egersund Fryseri

Egersund

Telegr.adr. Fryseriet

Telefon 91 511

## Sleipner-Motoren

*er alltid foran*

Gullmedalje 1930

SLEIPNER MOTORFABRIK A/s

FREDRIKSTAD

TELEFON 5805



## HALLVARD LERØY<sup>A/s</sup>

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 ..... 57 029

Bank: A.s Bergens Skillingsbank, Bergen