

# FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

# FG

24. MAI 1973

**21**

# FISKETS GANG

24. MAI 1973 — 59. ÅRGANG

## 21

### AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Nye fiskefartøyer .....	407
Foreløpige oppgaver over fisk og skalldyr omsatt av Norges Råfisklag pr. 29. april .....	409
Mengde- og verdiutbytte av det norske fisket i januar 1973 .....	413

Ansvarlig utgiver:  
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:  
kontorsjef Håvard Angerman

FISKETS GANG's adresse:  
Fiskeridirektoratet  
Postboks 185/86  
5001 Bergen  
Telefon: (05) 23 03 00

UTKOMMER HVER TORS DAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 691 81, eller på bankgirokonto 8301/08/01 474 Bergens Kreditbank eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 40.00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 40.00 pr. år. Øvrige utland kr. 50.00 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 19. mai 1973.

Uken som endte 19. mai ble som arbeidsuke betraktet innkortet med 17. mai døgnet, hvilket merkes på landingene. Vårfisket kom ikke opp mot resultatet samme uke i fjor. I seidistriktene i Trøndelag og på Møre synes snurpefisket å utvikles noe tregt. Det noteres bra landinger av lange, brosme og hå for Møre og Sogn og Fjordane. Drivgarnfisket etter makrell inkluderer nå også Sørlandet østover til Grimstad. På industrifiskets område hadde mann i uken bra tilgang på tobis.

### Fisk m.v. utenom sild, polartorsk, øyepål, tobis og kolmule.

*Vårfisket i Finnmark:* Det ble i uken landet 2 523,6 tonn fisk og 68,8 tonn reke, mens man tilsvarende uke i fjor hadde 3 018 og 28,6 tonn. Totalt har vårfisket gitt 23 250 tonn fisk mot 24 694 tonn i fjor. I ukens fiske deltok det 1 087 fartøyer, hvorav 64 trålere, 916 dekkete og 107 åpne motorfarkoster med tilsammen 2 896 mann. Det ble landet 833,2 tonn trålfisk, 557,6 tonn garn- og notfisk, 511,3 tonn linefisk og 621,5 tonn juksafisk.

Av torsk ble det landet 1 197 tonn og samlet torskefangst utgjør 14 485 tonn mot 16 329 tonn i fjor. Av torsken er det saltet 1 329, hengt 1 615 og filetert 11 127 tonn.

Av de andre fiskesortene ble det i uken landet: Hyse 707,4 tonn, sei 372,2 tonn, brosme 38,2 tonn, kveite 2,4 tonn, steinbit 41,3 tonn, uer 33,9 tonn og blåkveite 130,2 tonn. Hysefisket ligger bra an med tilsammen 5 049 tonn i vårsesongen mot 3 043 tonn i fjor.

*Totalutbyttet av skrei og Finnmarkstorsk* har nådd 127 892 tonn (i fjor 201 114). Det er hengt 24 656 (20 190) tonn, saltet 60 782 (118 918) tonn, iset m.m. 11 685 (19 599) tonn, samt filetert 30 769 (42 407) tonn. Damptranzpartiet er på 52 346 (i fjor 96 769) hl.

*Fisket i Troms* ga i henhold til oppgave fra Fiskeriinspektøren ukefangst på 735,1 tonn fisk og reke mot 653 tonn foregående uke. Det ble landet 197,4 tonn torsk, 265,2 tonn sei, 40,5 tonn brosme, 117 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 7,9 tonn blåkveite, 21,1 tonn uer, 8,5 tonn steinbit og 77 tonn reke.

*Andenes:* Den 21. mai kom det inn to trålere fra Finnmarkskysten med 35 og 45 tonn torsk og hyse. Hjemmefisket karakteriseres som smått.

*Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag:* I uken til 12. mai hadde dette område fisketilgang på 234,5 tonn, hvorav 39 tonn torsk, 112 tonn sei, 2 tonn lyr, 15 tonn lange, 1 tonn blå-

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar--  
19. mai 1973.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
Skrei.....	<sup>2</sup> 10 622	459	6 787	2 617	759	—	—
Loddetorsk .	<sup>3</sup> 14 485	414	11 127	1 329	1 615	—	—
Annen torsk.	—	—	—	—	—	—	—
Hyse.....	6 429	308	5 898	4	219	—	—
Sei.....	3 344	35	2 285	200	820	—	4
Brosme.....	198	—	—	—	198	—	—
Kveite.....	85	85	—	—	—	—	—
Blåkveite...	749	749	—	—	—	—	—
Flyndre....	11	11	—	—	—	—	—
Uer.....	354	354	—	—	—	—	—
Steinbit....	633	633	—	—	—	—	—
Reke.....	516	516	—	—	—	—	—
Annen fisk..	—	—	—	—	—	—	—
I alt	137 426	3 564	26 097	4 150	43 611	—	4
« pr. 20/5-72	45 978	5 920	25 208	12 191	2 659	—	—
« pr. 22/5-71	52 669	4 645	31 727	13 091	3 206	—	—

<sup>1</sup> Lever 9 413 hl.

<sup>2</sup> Rogn 1000 hl, hvorav 214 hl saltet og 786 hl fersk.

<sup>3</sup> Damptran 1 831 hl. <sup>4</sup> Herav 17 tonn rotskjær.

lange, 27 tonn brosmes, 4 tonn hyse, 1 tonn kveite, 3 tonn uer, 1 tonn steinbit, 2 tonn annen fisk og 27 tonn reke. I uken til 19. mai ble det i området bl.a. håvet 21 tonn notfanget småsei. Ennvidere ble det låssatt 55 tonn småsei og av bankfisk landet 6 tonn brosmes, 30 tonn lange og 5 tonn uer.

*Levendefisk:* Trondheim hadde ingen tilgang på levende småsei til konsum i uken. Innen Hordaland ble det imidlertid tatt 40 tonn levende sei, mens Rogaland hadde 35 tonn.

*Møre og Romsdal:* På Nordmøre utgjorde fisketilgangen i uken til 12. mai 524 tonn, hvorav 16 tonn torsk, 405 tonn sei, 25 tonn lange, 8 tonn blålange, 44 tonn brosmes, 11 tonn hyse, 12 tonn uer, 1 tonn steinbit, 1 tonn skate og 1 tonn annen fisk. Det klages over treg utvikling i seifisken, noe som i uken til 19. mai delvis skyldtes været. Det ble landet en trålfangst på 10 tonn sei, håvet 9 notfangster på 2—25, i alt 80 tonn og låssatt 5 fangster på 4—10, i alt 35 tonn. Sistnevnte karakteriseres som småfallen. Seks linebåter kom inn med 1—65, tilsammen 175 tonn brosmes og lange.

**Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar--  
19. mai 1973.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
Skrei.....	<sup>1</sup> 16 808	585	4 174	11 362	687	—	—
Annen torsk.	6 413	171	4 158	1 721	363	—	—
Sei.....	1 330	—	839	215	276	—	—
Lange.....	9	—	5	4	—	—	—
Brosme.....	471	—	4	143	324	—	—
Hyse.....	1 440	76	1 340	—	24	—	—
Kveite.....	19	19	—	—	—	—	—
Blåkveite...	521	363	158	—	—	—	—
Flyndre....	—	—	—	—	—	—	—
Uer.....	386	71	315	—	—	—	—
Steinbit....	67	22	45	—	—	—	—
Annen.....	1	1	—	—	—	—	—
Reke.....	634	608	—	—	—	26	—
I alt	28 099	1 916	11 038	13 445	1 674	26	—
« pr. 20/5-72	54 234	2 768	18 817	30 967	1 667	15	—
« pr. 22/5-71	48 410	2 247	19 576	23 946	2 612	29	—

<sup>1</sup> Tran 8 757 hl. Rogn 8 361 hl, hvorav sukkersaltet 5 014 hl, fersk 1627 hl og dyrefor 1720 hl.

Sunnmøre og Romsdal: Her ble det landet 936,9 tonn fisk, hvorav 20 tonn torsk, 36 tonn sei, 1 tonn lyr, 705,6 tonn lange, 5 tonn blålange, 135 tonn brosmes, 11 tonn hyse, 7,5 tonn kveite, 1,8 tonn hå, 7 tonn skate og 7 tonn diverse fisk.

*Sogn og Fjordane:* Det ble bra med hå og lange. Uketilgangen ble på 1 017,5 tonn, hvorav 3 tonn torsk, 82 tonn sei, 228 tonn lange, 36 tonn brosmes, 2,5 tonn hyse, 4 tonn lyr, 2 tonn kveite, 4 tonn diverse og 656 tonn pigghå.

*Hordaland:* Ukefangsten innbefatter 40 tonn levende småsei, 20 tonn sløyet fisk og 160 tonn pigghå.

*Rogaland:* Det meldes om landinger av 35 tonn levende fisk (småsei), 90 tonn sløyet fisk og 20 tonn pigghå.

*Skagerrakkysten:* Det ble av konsumfisk landet 55 tonn.

*Oslofjorden:* Fjordfisk hadde tilgang på 7 tonn fisk og 50 kasser forfisk (à 20 kg).

**Fisk brakt i land i Vesterålen—Nord-Helgeland i tiden 1. januar — 5. mai 1973.<sup>1</sup>**

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
Uken 5/5	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
	1 014	120	534	120	217	—	23
I alt pr. 28/4	95 941	6 891	19 075	46 731	23 018	—	226
I alt pr. 5/5	<sup>2</sup> 96 955	7 011	19 609	46 851	23 235	—	249
I alt pr. 6/5 1972	137 648	7 917	29 994	81 395	18 199	—	143

<sup>1</sup> I følge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

<sup>2</sup> Desuten av sjøtilvirket fisk:

pr. 28/4— 87 tonn saltfisk, 7 tonn tørrfisk.  
pr. 5/5— 96 tonn saltfisk, 11 tonn tørrfisk.  
pr. 5/5— 326 tonn reke.

*Makrellfisket* har nå også tatt seg opp på Sørlandet og er fortsatt bra for Rogaland og Hordaland. Ukefangsten ble på 300 tonn garnmakrell.

*Skalldyr:* Av reke hadde Fjordfisk 1,2 tonn kokte og 1 tonn rå, Skagerakfisk 8 og 4 tonn og Rogaland Fiskesalslag 2 og 2 tonn. Ennvidere melder Troms om ukefangst på 77 tonn reke og Finnmark om 68,8 tonn. Området Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag hadde i uken til 12. mai 27,4 tonn reke. I beretningsuken hadde Rogaland 1 tonn hummer og Sogn og Fjordane 450 kg.

**Sild, øyepål, polartorsk, tobis og kolmule.**

*Småsild:* Det ble fisket 60 hl til innenlandsbruk i distriktene sør for Stad.

*Fjordsild:* Utbyttet ble 0,4 tonn i Fjordfisk og 1 tonn i Skagerakfisks distrikt, alt til ferskbruk innenlands.

*Polartorsk:* Det meldes å være landet ytterligere 4 271 hl fra et felt på 73°40' Nord og 41°30' Ost.

*Øyepål:* Det ble landet 7 421 hl nord for Stad og 19 621 hl sør for Stad, alt til mel og olje.

**Fisk brakt i land i Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag i tiden 1. januar — 12. mai 1973.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske-mel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk . . . . .	1 677	1 056	303	284	34	—	—
Sei . . . . .	2 150	387	641	1 079	43	—	—
Lyr . . . . .	31	30	1	—	—	—	—
Lange . . . . .	176	3	47	126	—	—	—
Blålange . . . . .	11	3	5	3	—	—	—
Brosme . . . . .	211	3	42	166	—	—	—
Hyse . . . . .	269	266	—	2	1	—	—
Kveite . . . . .	41	41	—	—	—	—	—
Rødspette . . . . .	15	15	—	—	—	—	—
Mareflyndre . . . . .	32	32	—	—	—	—	—
Uer . . . . .	17	17	—	—	—	—	—
Steinbit . . . . .	1	1	—	—	—	—	—
Skate og rokke . . . . .	—	—	—	—	—	—	—
Håbrann . . . . .	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå . . . . .	—	—	—	—	—	—	—
Reke . . . . .	155	155	—	—	—	—	—
Annen fisk . . . . .	32	32	—	—	—	—	—
I alt . . . . .	<sup>2</sup> 4 818	2 041	1 039	1 660	78	—	—
« 13/5 1972	6 305	3 225	1 841	1 200	39	—	—
« 15/5 1971	7 181	3 085	2 437	1 486	173	—	—

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

<sup>2</sup> Lever 84 hl, rogn 99 hl.

*Tobisutbyttet* kom denne uke opp i 41 290 hl — den største ukefangsten hittil — og ble levert til mel og olje.

*Kolmule:* Fisket er ikke helt slutt. Det ble landet 1 275 hl og det meldes at forsøksbåtene har funnet drivverdige forekomster sør-vest av Færøyane. Det er fisk under vandring fra gytefeltene det dreier seg om.

**Summary.**

*The number of working days was in the week ending May 19th shortened by the 17th — Norway's National Day.*

*This cut the landings somewhat. The Finnmark spring fishery amounted to 2 523 tons demersal fish compared with 3 934 tons the preceding week. The*

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden  
1. januar—12. mai 1973.<sup>1</sup>

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Heng- ing	Her- me- tikk	Fiske- mel og dyre- for
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	<sup>5</sup> 4 276	1 710	1 813	—	753	—
Annen torsk....	7 717	3 365	4 152	—	200	—
Sei .....	10 708	2 519	<sup>6</sup> 5 839	1 910	440	—
Lyr .....	76	66	—	—	10	—
Lange .....	2 320	14	2 073	233	—	—
Blålange .....	208	—	208	—	—	—
Brosme .....	2 200	1	1 807	392	—	—
Hyse .....	609	538	51	—	20	—
Blåkveite .....	—	—	—	—	—	—
Kveite .....	34	34	—	—	—	—
Rødspette .....	16	16	—	—	—	—
Mareflyndre .....	—	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—
Uer .....	73	73	—	—	—	—
Steinbit .....	7	7	—	—	—	—
Skate og rokke ..	23	23	—	—	—	—
Håbrann .....	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	75	75	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk .....	80	80	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reke .....	3	3	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
I alt .....	<sup>2</sup> 28 425	<sup>7</sup> 8 524	15 943	2 535	1 423	—
Herav:						
Nordmøre .....	6 081	992	<sup>3</sup> 3 334	1 755	—	—
Sunnmøre og Romsdal .....	22 344	7 532	<sup>4</sup> 12 609	780	1 423	—
I alt 13/5 1972	38 755	14 536	20 898	1 928	1 368	25
« 15/5 1971	33 379	8 084	22 872	706	1 716	1

<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 110%. <sup>2</sup> Lever 258 hl. <sup>3</sup> Herav 242 tonn saltfisk o: 508 tonn råfisk. <sup>4</sup> Herav 1685 tonn saltfisk o: 3539 tonn råfisk. <sup>5</sup> Tran 1 699 hl. Rogn 3 122 hl, herav til hermetikk 1 236 hl. <sup>6</sup> Herav tilvirket 891 tonn som ryggsei på Nordmøre. <sup>7</sup> Herav 2 750 tonn til filet.

week's landings include 1 197 tons cod and 707 tons haddock and minor quantities of other species. The haddock fishing looks quite promising. During the spring fishery 5 049 tons have been landed, compared with 3 043 tons last year.

The total landings of spawning cod and Finnmark cod amount to 127 892 (last year 201 114) tons, of which 24 656 (20 190) tons have been dried, 60 782 (118 918) tons been salted, 11 685 (19 599) tons been

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden  
1. januar—19. mai 1973.<sup>1</sup>

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Heng- ing	Her- metikk	Fiske- mel
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	169	126	—	43	—	—	—
Sei .....	2 623	534	945	842	302	—	—
Lyr .....	41	41	—	—	—	—	—
Lange .....	859	—	—	519	340	—	—
Brosme .....	319	—	—	319	—	—	—
Hyse .....	38	38	—	—	—	—	—
Uer .....	—	—	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—	—
Kveite .....	10	10	—	—	—	—	—
Flyndre .....	—	—	—	—	—	—	—
Blåkveite .....	—	—	—	—	—	—	—
Skate .....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	6 739	6 739	—	—	—	—	—
Lysing .....	6	6	—	—	—	—	—
Kolmule .....	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Hummer .....	2	2	—	—	—	—	—
Reke .....	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk .....	79	—	—	—	—	—	79
I alt .....	10 885	7 496	945	1 723	642	—	79
«pr. 20/5-72	12 569	6 955	2 219	2 722	618	—	55
«pr. 22/5-71	10 184	8 051	—	1 991	118	—	24

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

used fresh and 30 769 (42 407) tons been filleted for freezing.

About 1 280 tons ling and cusk were landed in Møre and Sogn og Fjordane. The last mentioned district had also landings of 656 tons dogfish.

Driftnetters landed 300 tons mackerel.

Among the week's landings of fish for meal and oil production, the landings of sandeel were the most notable. These amounted to 41 290 hectolitres.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 13/5—19/5 og pr. 19/5 1973

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefor	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 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Småsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde .....	—	10843 300	—	—	241 048	—	—	—	13 199	10589 053
Øyepål .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk .....	19 302	34 333	—	—	—	—	—	—	—	34 333
I alt .....	19 302	10877 633	—	—	241 048	—	—	—	13 199	10623 386
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret, (Buholmsråsa—Stad)</i>										
Nordsjøsild .....	—	6 156	—	—	5 556	—	600	—	—	—
Feitsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Småsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål .....	7 421	37 005	—	—	—	—	—	—	—	37 005
Tobis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	7 421	43 161	—	—	5 556	—	600	—	—	37 005
<i>Noregs Sildesalgslag (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild .....	—	20 661	—	—	17 593	—	2 384	469	—	215
Feitsild .....	—	10	—	10	—	—	—	—	—	—
Småsild .....	60	160	—	60	—	—	—	100	—	—
Øyepål .....	19 621	344 647	—	—	—	—	—	—	1 194	343 453
Lodde .....	—	349 439	—	—	1 693	—	—	—	3 336	344 410
Tobis .....	41 290	77 459	—	—	—	—	—	—	—	77 459
Kolmule .....	1 275	11 183	—	—	—	—	—	—	—	11 183
I alt .....	62 246	803 559	—	70	19 286	—	2 384	569	4 530	776 720
Nordsjøsild .....	—	26 817	—	—	23 149	—	2 984	469	—	215
Feitsild .....	—	10	—	10	—	—	—	—	—	—
Småsild .....	60	160	—	60	—	—	—	100	—	—
Vintersild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild .....	15	9 304	5 589	3 629	—	—	86	—	—	—
Sild i alt .....	75	36 291	5 589	3 699	23 149	—	3 070	569	—	215
» » pr. 20/5—72	—	62 552	19 330	8 248	5 160	1 486	2 561	46	—	25 721
Lodde .....	—	11192 739	—	—	242 741	—	—	—	16 535	10933 463
Øyepål .....	27 042	381 652	—	—	—	—	—	—	1 194	380 458
Tobis .....	41 290	77 459	—	—	—	—	—	—	—	77 459
Polartorsk .....	19 302	34 333	—	—	—	—	—	—	—	34 333
Kolmule .....	1 275	11 183	—	—	—	—	—	—	—	11 183
I alt .....	88 909	11697 366	—	—	<sup>a</sup> 242 741	—	—	—	17 729	11436 896
» pr. 20/5—72	—	12936 463	—	—	36 887	36	—	—	9 697	12889 843
<i>Makrell (tonn)</i>										
<i>Norges Makrellag S/L, Feitsildfiskernes Salgslag</i>	332	1 382	33	252	49	1 008	—	—	—	40
Makrell i alt .....	332	1 382	33	252	49	1 008	—	—	—	40
« « « pr. 20/5—72	—	5 269	75	396	13	640	8	45	—	4 092
<i>Brisling (skjepper)</i>										
Sør for Stad .....	—	1200 126	—	—	—	—	100	82 091	4 647	113 288
Nord for Stad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brisling i alt .....	—	1200 126	—	—	—	—	100	82 091	4 647	113 288
« « pr. 20/5—72	—	336 249	870	—	—	—	769	256 070	1 870	76 670

<sup>1</sup> Herav 199 809 skjepper havbrisling, 317 skj. kystbrisling. <sup>2</sup> Fryst til eksport.

## Rogaland Fiskesalgslag s/l

HOVEDKONTOR STAVANGER

Telefon sentralbord (045) 29 029

Telegramadresse Rogalandsfisk

Telex: 33 069 Fonn

Avd. Haugesund

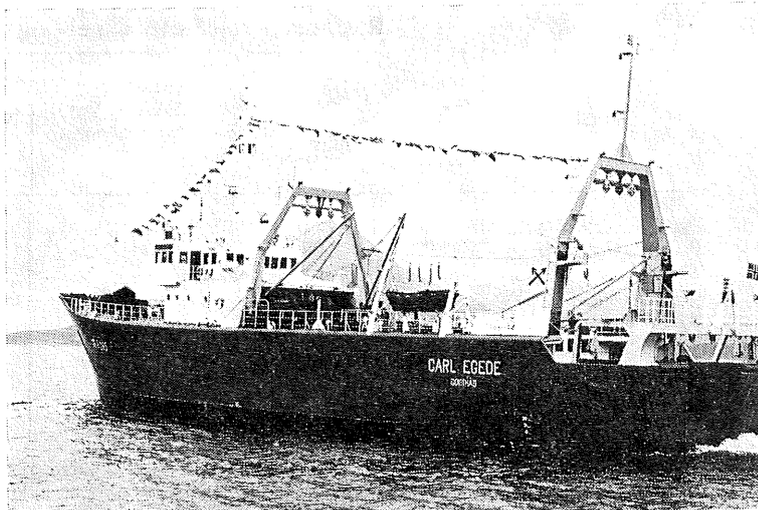
» Åkrehamn

» Egersund

telf. (047) 23 971

» (047) 55 400

» (044) 91 496



Den 12. mai overleverte Aukra Bruk A/S, Aukra, sitt bygg nr. 48, en hekktråler på 192 fot til Den Kongelige Grønlandske Handel, København. Skipet er bygget til Det Norske Veritas klasse + 1A1 Sterntrawler Is A og etter Det danske Skibstilsyns regler. Skipets gudmor er frk. Grete Egede og skipets navn «Carl Egede».

Hoveddimensjonene er disse: Lengde o.a. 58,60 m, bredde på spant 11,20 m, dybde til hoveddekk 4,65 m og dypgang 4,20 m. Bruttotonnasjen er 721, mens lastekapasiteten er 500 tonn. Det velisolerte lasterommet har kubikkinnhold på 520 m<sup>3</sup>. Det er innvendig dekket med armert betong såvel i dørk som sider og tak.

Hovedmotoren er 16 syl. B. & W. Alpha Diesel, type 16V23HU med reduksjonsgear og propellerutrustning, også fra Alpha. Hjelpemotorene er samme fabrikat, nemlig 2 stk. B. & W. av type 3T23HH, som hver yter 375 HK og er tilkoblet hver sin generator på 320 KVA.

Skipet har ikke fryseanlegg, da det er beregnet som ferskfisktråler. Imidlertid er det på fabrikkdekket installert en Finsam Ismaskin med isblåsingsanlegg og fordelere til fiskerommet.

Det hydrauliske vinsjanlegget er levert av Hydraulik, Brattvåg, og drives via sentralgear i forkant av hovedmotoren. Det er installert 2 trålvinsjer, type 2-DIA 10U, ennvidere 2 stk. gilsonvinsjer, 2 stk. sveipevinsjer og en hjelpevinsj samt Hydraulik ankervinsj. Vinsjene styres og kontrolleres fra kontrollhus på tråldekket samt fra bakkant av styrehuset.

Fabrikkdekket har intet automatisert sløye- eller tilvirkningsutstyr for fiskebehandling. Blødebingene er arrangert som faste langskipsskott med elevasjonsbunn. Transportanlegg og transportbånd på fabrikkdekket er produkter fra Håhjems Mek. Verksted.

Bekvemmelighetene om bord innbefatter 24 enkeltlugarer, messerom m.m., som er utført i lyse materialer, de er meget praktiske og gir maksimal plass. Det er også blitt innredet en sykkelugar.

Skipet er blitt utstyrt med spesielt avisningsanlegg for fart i nordlige farvann, og det er forsterket i hud og skrog for fiske i isfarvann.

«Carl Egede» er utstyrt med radiotelefonianlegg.

## Statens Fagskole for fiskeindustri i Vardø

*Linje i fisketilvirkning og fiskeindustri.*

A: 10 mndrs. kurs for yngre personer i allsidig fiskeforedling, begynner 20. august.

B: 4 mndrs. spesialkurs, særlig i ferske og frosne varer, for eldre personer, begynner 20. august.

*Linje for produksjon av marine oljer samt sildemel og fiskemel.*

10 mndrs. kurs i praktisk produksjon, teknologi og driftskontroll begynner 20. august.

Elevene får fritt opphold med kost i internat, fri undervisning og dekning av billettutgifter til og fra skolen. Søknadsfrist 1. juli. — De 10-månedlige kurs er godkjent som praksis for 3-årig teknisk skole.

Vennligst send gratis plan og søknadsskjema til:

Navn: . . . . .

Adresse: . . . . .

Rapport nr. 17 om skrei- og vårtorskefisket pr. 19. mai 1973

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr. hl lever	Tran- prosent	Antall fiske- fark.	Antall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse				Damp- tran hl	Lever til annet hl	Rogn	
							Heng- ing tonn	Salting tonn	Fersk tonn	Filete- ring tonn			Salting hl	Fersk m.m. hl
Finnmark, vinterf.	—	—	—	—	—	10 622	759	2 617	459	6 787	791	—	214	786
Finnmark, vårfiske	1 197	990	46	1 087	2 896	14 485	<sup>5</sup> 1 615	1 329	414	11 127	1 831	—	11	114
Troms . . . . .	—	—	—	—	—	16 808	687	11 362	585	4 174	8 757	21	5 014	3 347
Lofoten opps.d. . . .	—	—	—	—	—	64 968	19 634	<sup>3</sup> 34 541	5 713	5 080	31 440	907	18 486	14 706
Lofoten for øvrig . . .	—	—	—	—	—	15 769	1 771	8 836	1 721	3 441	7 746	743	2 340	5 549
Vesterålen . . . . .	—	—	—	—	—	557	145	149	215	48	—	574	69	233
Helgeland, Salten . . .	—	—	—	—	—	288	36	116	50	86	58	18	3	186
Nord-Trøndelag . . . .	—	—	—	—	—	119	9	19	65	26	24	—	1	32
Sør-Trøndelag . . . . .	—	—	—	—	—	4 276	—	1 813	2 463	—	1 699	—	297	2 825
Møre og Romsdal . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1 197	—	—	1 087	2 896	127 892	24 656	60 782	<sup>2</sup> 11 685	30 769	52 346	2 263	<sup>3</sup> 26 435	<sup>4</sup> 27 778

1973 til 19/5 . . .	1 197	—	—	1 087	2 896	127 892	24 656	60 782	11 685	30 769	52 346	2 263	26 435	27 778
1972 - 20/5 . . .	1 505	—	—	813	2 293	201 114	20 190	118 918	19 599	42 407	96 769	1 813	19 031	23 254
1971 - 22/5 . . .	2 057	—	—	980	2 842	182 839	34 760	84 178	14 807	49 094	85 122	4 655	32 438	26 246
1970 - 16/5 . . .	3 123	—	—	1 349	4 136	138 526	28 585	39 209	13 780	56 952	50 935	10 629	20 045	17 014
1969 - 17/5 . . .	2 525	—	—	1 076	3 477	118 149	45 713	23 429	7 553	41 454	41 730	3 630	19 510	16 093
1968 - 18/5 . . .	3 101	—	—	1 135	3 519	105 993	35 189	30 545	7 239	33 020	36 538	3 183	16 018	13 905
1967 - 20/5 . . .	3 084	—	—	1 685	4 618	93 163	48 505	19 278	7 070	18 310	34 113	2 454	11 100	15 400
1966 - 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 - 16/5 . . .	1 434	—	—	1 131	3 796	59 123	23 698	17 508	6 173	11 744	23 273	2 063	11 205	15 588

Vårfisket i Finnmark.

1973 til 19/5 . . .	1 197	990	46	1 087	2 896	14 485	1 615	1 329	414	11 127	1 831	—	11	114
1972 - 20/5 . . .	1 505	1 000	48	813	2 293	16 329	1 360	4 513	1 201	9 255	4 216	—	—	—
1971 - 22/5 . . .	2 057	950	47	980	2 842	24 660	1 934	6 032	1 551	15 143	7 947	—	358	39
1970 - 16/5 . . .	3 123	1 000	46	1 349	4 136	37 197	4 494	3 376	1 495	27 832	8 421	—	123	37
1969 - 17/5 . . .	2 525	1 000	50	1 076	3 477	27 279	7 351	809	783	18 336	4 229	—	162	28
1968 - 18/5 . . .	3 101	1 100	45	1 135	3 519	26 070	4 985	1 693	934	18 458	4 724	—	85	11
1967 - 20/5 . . .	3 084	1 000	45	1 685	4 618	35 248	21 108	2 273	1 219	10 648	9 699	—	139	14
1966 - 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 - 16/5 . . .	1 434	1 800	45	1 131	3 796	11 874	4 377	1 391	510	5 569	1 264	—	163	255

<sup>1</sup> Herav til saltfilet 2 668 tonn. <sup>2</sup> Herav rundfrosset 1 098 tonn, hvorav Finnmark 232 tonn, Lofoten 390 tonn og Møre 476 tonn. Ennvidere til hermetikk 956 tonn, hvorav Lofoten 196 tonn, Sør-Trøndelag 7 tonn Møre 753 tonn. <sup>3</sup> Herav sukker-saltet 24 133 hl, hvorav Troms 5 014, Lofoten 17 642 hl, og Vesterålen-Yttersiden 1 477 hl. <sup>4</sup> Herav til hermetikk 8 414 hl, hvorav Lofoten 4 401 hl, Vesterålen-Yttersiden 2 766 hl, Nord-Trøndelag 7 hl, Sør-Trøndelag 4 hl og Møre 1 236 hl.

<sup>5</sup> Herav 17 tonn rotskjær.

gene Skanti 71N SSB og Sornophone CQM 600, Furuno FDA-1 radiopileanlegg samt for øvrig Tandberg radioutstyr. I navigasjonsinstrumentene inngår Anschütz Standard gyrokompass type IV, Decca Radar RM 430 (10 cm) og RM 914 (3 cm). Fiske-

søkeutstyret er Simrad-produkter, nemlig ekkoloddene EK 38 A og EK 50 A, nettsonden FL 2 og 2 stk. Trawlscope CB 2 samt fangstsonar SB 2.

Skipet skal settes inn i fisket ved Grønland. Dets hjemmehavn er Godthåp.

## FG Fiskerinytt fra utlandet

### Ordning med Marokko truer hermetikkfabrikker i Bretagne med stengning.

Hermetikkfabrikker i Bretagne rapporteres å føle seg ytters bekymret over en avtale mellom Frankrike og Marokko om forsyningen av sardiner. De frykter at det

hele fører til stengning av noen av fabrikkene, hvorved også mange arbeidsplasser trues.

I ly av avtalen er det dannet et nytt selskap. Det vil få tillatelse til å ta fangster på 12 000 tonn sardiner årlig innen Marokkos grenser, og 8 000 tonn av disse må fryses om bord i fabrikkskip. Ytterligere må Frankrike ta 170 000 kasser marokkanske hermetiske sardiner.

Et av problemene er at det nye selskap bare tillates å gjøre bruk av fem av sju tilgjengelige fabrikkskip. Tre eies av

Pêche de France og to av baskiske koopererende selskaper. Bretagne er blitt satt utenfor og hermetikkfabrikkene der har avslått et tilbud om å bli levert 40 000 kasser marokkanske sardiner og 2 000 tonn frossen fisk — et tilbud de finner helt uakseptabelt som et forsorgsbidrag.

De ønsker at to fabrikkskip skal fiske bare for dem. Kommer ikke dette i stand, vil de komme 225 000 kasser til kort, og det representerer 4 500 arbeidstimer eller 225 arbeidsplasser. (Fishing News International — aprilutg.).

## Foreløpige oppgaver over fisk og skalldyr omsatt av Norges Råfisklag pr. 29. april 1973.<sup>1</sup>

Distrikter (prissoner)	Råfisk pr. 29/4 1973						Råfisk pr. 30/4 1972	Sjøltilvirket fisk pr. 29/4 1973		Småkvalkjøtt	Reke
	Fersk	Frysing	Henging	Saltning	Oppmaling	I alt		Tørrfisk	Saltfisk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Varanger, Vardø og Tana sorenskr. av Finnmark fylke (prissone 1) . . . . .	303	10 317	722	843	113	12 298	10 613	4	—	—	163
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) . . . . .	1 285	20 622	5 100	17 168	43	44 218	77 347	148	—	—	1 075
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prissoner 4-5-6-) . . . . .	6 868	18 836	23 018	46 729	226	95 677	136 512	7	97	—	286
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prissoner 7-8) . . . . .	1 513	504	1 411	1 044	104	4 576	5 790	17	—	—	132
Nordmøre (prissone 9) . . . . .	548	266	1 532	2 340	8	4 694	8 189	2	242	—	—
I alt pr. 29/4 1973 . . . . .	10 517	50 545	31 783	68 124	2494	161 463	×	178	339	—	1 656
I alt pr. 30/4 1972 . . . . .	11 126	72 338	23 303	131 455	229	×	238 451	252	215	—	—

<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 166 tonn dyrefor.

### Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i mars 1973.

Nedenfor gis en oppgave over Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i mars 1973 og i tiden januar/mars 1973:

	mars		januar/mars	
	tonn	sv.frs.	tonn	sv.frs.
Norge . . . . .	140,1	550 229	275,7	1 062 202
Norge 1972 . . . . .	(87,6	304 554	297,4	937 971)
Danmark . . . . .	405,0	2 194 517	1 076,7	5 961 051
Vest-Tyskland . . . . .	21,9	138 687	55,5	353 049
Frankrike . . . . .	65,3	361 984	178,5	1 081 332
Italia . . . . .	43,7	139 938	121,7	428 322
Nederland . . . . .	61,2	635 704	137,9	1 574 464
Østerrike . . . . .	—	—	—	—
Storbritannia . . . . .	1,5	10 130	6,4	25 664
Portugal . . . . .	10,7	30 660	20,7	57 460
Spania . . . . .	17,0	40 678	18,7	55 396
Marokko . . . . .	0,4	2 282	1,3	7 827
Kenya . . . . .	0,01	3 573	0,1	12 942
Ceylon . . . . .	0,1	8 096	0,2	23 732
Thailand . . . . .	0,01	3 195	0,01	3 195
Malaisia . . . . .	0,01	3 829	0,01	3 829
Singapore . . . . .	0,01	3 991	0,06	23 110
Sør-Korea . . . . .	1,1	3 100	3,6	11 400
Filippinene . . . . .	0,03	12 178	0,2	28 483
Indonesia . . . . .	0,02	2 858	0,03	7 475
Island . . . . .	—	—	6,4	38 958
Etiopia . . . . .	—	—	0,02	3 715
Diverse land . . . . .	0,1	2 919	0,1	5 234
Total 1973 . . . . .	768,2	4 148 548	1 904,0	10 778 840
Total 1972 . . . . .	716,0	3 339 787	1 924,1	9 155 919

Dessuten kom det fra Norge i mars 1973 2 450 kg annen fisk til en samlet verdi av sv.frs. 11 949,—.

### Eldre britiske fryseritralere til Sør-Afrika.

Firmaet J. Marr And Sons Ltd. har overfor «Fishing News International» (aprilutg.) bekreftet at to av firmaets fryseri hekktrålere som er registrert i Hull vil bli solgt til Amalgamated Fisheries, et sørafrikansk selskap som opererer fra Hout Bay, ca. åtte miles fra Cape Town.

Fartøyene det dreier seg om er de dieselelektriske skip «Junella» på 1 435 tonn og «Northella» på 1 718 tonn, som er bygget i Aberdeen.

Marr-rederiet var blant pionerene i frysing av fisk på fangstfeltet; de to skip fryser sine fangster i rund stand. Marr disponerer en flåte på åtte fartøyer og har nylig sjøsatt et nytt skip, «Cordella», fra et verksted i Tyne.

«Junella ble bygget i 1962 og Northella i 1964.

### Verft ved Humber skal bygge fem tunfiskbåter for Peru.

Verftet Richard Dunston (Hessle) Ltd. ved Humber har sikret seg en kontrakt for levering av fem 1 000 tonns tunfiskskip til Peru, verdi £ 5<sup>1</sup>/<sub>2</sub> mill.

Salgsdirektør Arthur Savege i Dunston-verftet uttaler at peruanerne nå ivrer for utbygging av tunfiskindustrien. Tre av fartøyene blir klare for levering fra no-

# A/s EGRSUND FRYSERI EGRSUND

**Fryseri — Isfabrikk — Agnforretning**

Telefoner:

Kontor : \* 91 511

Etter kontortid: 90 203 — 92 795

vember 1974 og fremover. De to andre skal leveres i «kit» form (klar til sammensetting). Det vil bli benyttet tegninger fra Californian Rados Western Corporation.

Disse 200 fots skip får kapasitet for 1 000 tonn tunfisk i lakefrysingstanker og utstyres med hovedmaskin på 3 600 b.hk. fra English Electric. Farten blir 15 knop.

Rederne — Peruana de Pesca — er et statselskap og skal låne 80 prosent av kostnaden over åtte år fra Williams and Glyn's Bank Ltd., med garanti fra British Governments Export Credits Guarantee Department.

De tre britisk byggete skip koster £ 3 540 000 og de to «kit» skip £ 1 919 000. (Fishing News, 4. mai).

## «Fishing News» kommenterer situasjonen omkring trålfisket utfor Island under siste forhandlingsrunde.

Det skrives følgende på lederplass i «Fishing News» av 4. mai:

De forhandlinger som finner sted i Reykjavik for å finne en ordning som vil tillate britiske trålere å fiske fredelig utfor Island må sikkert bli de siste, dersom det ikke nås frem til et kompromis.

Ikke siden forhandlingsrundene ble opptatt har det vært noe reelt håp om å oppnå en overenskomst. Denne gang er forhandlingene begynt med begge parter enda lenger fra hinannen, og det synes som om bare en kapitulasjon på grunnprinsippenes område i argumentasjonen, enten fra britisk eller islandsk side, kan føre til en slags avtale.

Men selv om disse nåværende forhandlinger strander, vil de bli viktige, fordi det betyr at regjeringen endelig har nådd veis ende i vandrings gjennom diplomatiets mekanikk. Forhandlingskanalene er blitt uttømte.

Man har allerede merket seg, at parlamentsmedlemmer ved åtte anledninger i

House of Commons har uttalt at marinen bør bringes inn til beskyttelse av våre skip. Bortsett fra økonomiske sanksjoner, som EEC kunne anvende overfor Island, ser marinen nå ut som det eneste alternativ, dersom regjeringen skal innfri sitt tilsagn om å beskytte britiske fiskere, dersom forhandlingene mislykkes.

Trålerneringen har aldri skjult sin uvillighet til å fiske under marinebeskyttelse, men det er liten tvil om at kanonbåtene vil komme tilbake på krigsstien, hvis ingen avtale nåes, og dersom liv skal beskyttes, må marinen være der.

For mange av de eldre sidetrålere, som arbeider utfor Island, blir marinen det eneste håp om å kunne fortsette fisket. Disse fartøyer har ingen andre steder å gå. Det er bare de stigende fiskepriser som har forlenget deres karriere. Etter planen skulle mange ha endt på opphugningsverksted allerede for et par år siden.

Det må også tas i betraktning at det er bedre å ha disse trålere i fiske under marinebeskyttelse enn å risikere at trålerredene faller for fristelsen til å bringe sine skip tilbake til de nære og middelfjerne felter i et siste tak.

## Marinen inn, hvis oppbringelser, sier Sir Alec Douglas Home.

Britiske trålere vil bli gitt all bistand fra regjeringen de har behov for til å være i stand til å fiske opp til den islandske 12-milsgrense. Sir Alec Douglas Home meddelte Underhuset dette mandag 7. mai, da han underrettet om sammenbruddet i regjeringsforhandlingene med Island forrige uke om en interimsordning i grensetvisten. «Fishing News»' artikkel om saken (utgave for 11. mai) opplyser også at Sir Alec sa at forhandlingene ikke førte fram, da det ikke lyktes å bli enige om størrelsen av britisk årsfangst på Islandsbankene.

Fra britisk side ble det foreslått et tall på 145 000 tonn skjønt Den Internasjonale Rettsdomstol i august antydet en fangstgrense på 170 000 tonn som grunn-

lag for et oppgjør. Et tall på 117 000 tonn ble foreslått fra islandsk side — et tall det ikke ble avveket fra.

Selv om beskyttelse ville bli gitt til flåten, understreket Sir Alec, at for å få denne effektivt måtte britiske trålere fiske gruppevis (in «boxes»).

På spørsmål fra parlamentsmedlem James Johnson i forbindelse med en bemerkning den ubøyelige fiskeriminister Josefson lot falle etter forhandlingene, i hvilken han med henvisning til oppbringelse av et fiskefartøy sa: «Jeg håper at vi snart får tak i et», uttalte Sir Alec, at den islandske regjering ville være dum om den gikk til et slikt skritt. Gjorde de det, tilføyet han, kunne han ikke se annet svar enn å sende marinen inn for å beskytte fartøyene.

Det ble foreslått at marinen burde begynne å patruljere i Islandsområdet straks istedenfor å vente til det er blitt gjort bordingsforsøk. Hovedmålet, sa Sir Alec, var å sikre våre trålere størst mulig fangst av fisk samt å redusere innblandningene fra patruljebåters side. På dette grunnlag ville han holde seg i daglig kontakt med næringsgrenen.

## Utenlandsk deltakelse i meksikanske fiskerier.

Ifølge en pressemelding fra Mexicos industri- og handelsministerium skal 4 utenlandske selskaper nå delta i meksikanske fiskerier. Det dreier seg om to japanske, et italiensk og et polsk foretak.

De to japanske selskaper skal delta i utnyttelsen av fiskeforekomster på den meksikanske vestkyst på foredlings- og salgssiden.

Det polske selskap skal gå i kompaniskap med en filial av det statlige fiskeriselskap Productos Pesqueros Mexicano og skal delta i fangst, foredling og salg av fiskesorter som meksikanske selskaper for øyeblikket ikke har muligheter til å utnytte fullt ut (kolmule, lysing). Fisket skal drives utenfor Baja California.

Den polske ambassade opplyser at det ennå ikke er avgjort hvilke former dette samarbeid skal få, men at den polske partner skal delta med fiskefartøy og teknologi.

Den italienske ambassade opplyser at et italiensk selskap har gått i kompaniskap med det halvstatlige meksikanske fiskeriselskap PALMAR. Det italienske selskap skal bidra med kapital og teknologi og har allerede kjøpt inn en tunfiskbåt fra USA. Det italienske selskap oppgis å ha 49 prosent av aksjekapitalen i det nye selskap.

## Britiske fangster ilandbragt i England og Wales jan.-des. 1972.

	Desember		Januar/desember	
	1972 Tonn	1971 Tonn	1972 Tonn	1971 Tonn
Ilandbrakte fangster i alt <sup>1)</sup> . . . . .	27 309	30 756	406 402	438 300
Av dette fra:				
Barentshavet . . . . .	5 150	7 458	44 968	54 358
Bjørnøya og Spitsbergen . . . . .	1 666	249	4 966	3 067
Norskekysten . . . . .	263	476	28 343	41 915
Islandske farvann . . . . .	10 437	12 539	152 380	171 376
Herav utgjør torsk i alt . . . . .	13 339	15 037	167 879	197 174
Av dette fra:				
Barentshavet . . . . .	3 367	5 022	28 180	38 411
Bjørnøya og Spitsbergen . . . . .	1 135	183	2 970	2 436
Norskekysten . . . . .	178	301	15 767	24 974
Islandske farvann . . . . .	8 660	9 531	118 669	124 643

<sup>1)</sup> Eksklusiv sild, makrell og skalldyr.

## Britiske fangster ilandbrakt i England og Wales i januar 1973.

	Januar	
	1973 Tonn	1972 Tonn
Ilandbrakte fangster i alt <sup>1)</sup> . . . . .	24 348	27 670
Av dette fra:		
Barentshavet . . . . .	2 834	3 844
Bjørnøya og Spitsbergen . . . . .	548	—
Norskekysten . . . . .	2 526	1 723
Islandske farvann . . . . .	7 557	12 705
Herav utgjør torsk i alt . . . . .	10 242	14 944
Av dette fra:		
Barentshavet . . . . .	1 847	2 675
Bjørnøya og Spitsbergen . . . . .	399	—
Norskekysten . . . . .	1 382	1 193
Islandske farvann . . . . .	6 614	11 076

<sup>1)</sup> Eksklusiv sild, makrell og skalldyr.

## Polsk fabrikkskip leverer frossen flatfisk i Hirtshals.

Skipet som leverer, er «Andromeda» av Gdynia på 2 800 tonn, og leveransen består av 500 tonn flatfisk, vesentlig storfallen «skærising», og mottaker er Skagerak Fiskeeksport, Hirtshals. Firmaets direktør Chris Espersen opplyser at fisken skal fordeles til en del danske filetfabrikker og importen anses nødvendig for å holde beskjeftigelsen i gang. I en periode med små direkte landinger er det vanskelig å holde på den dyre og gode arbeidskraft. Det har i de siste år aldri vært noe problem å avsette filetfabrikkenes produkter, derimot har det vært vanskelig å skaffe nok råvarer til produksjonen.

«Andromeda» har vært på en fem måneders tur. Kvaliteten av det lossete produkt kunne fiskerikontrollen si seg fullt ut god for. Det ventes flere polske landinger senere hen. (Dansk Fiskeritidende, 10. mai).

## Danmarks fiskerier i mars måned.

I den offisielle fiskeriberetning meldes det om overveiende bra driftsforhold i mars måned, som ga samlede landinger av fisk, kreps- og bløtdyr i danske havner, fra danske og utenlandske fiskere, på i alt 150 000 tonn — 1 000 mindre enn i mars 1972. De avsatte mengder til konsum utgjorde 40 000 tonn mot 39 000 tonn samme måned i fjor.

Det ble av flatfisk landet 4 900 tonn, hvorav 4 100 tonn rødspette, 300 tonn skrubbe og 500 tonn sandflyndre. Den samlede tilgang lå 400 tonn over den tilsvarende i fjor.

Torskefisket ga 22 000 tonn eller 1 200 tonn mere enn i mars i fjor. Det ble fisket 9 900 tonn i Østersjøen, 5 800 tonn i Nordsjøen, 3 100 tonn i Kattegat og 2 300 tonn på Belthavet.

Utbyttet av konsumsild ble på 6 000 tonn mot 7 800 tonn i fjor samme måned. Nordsjøen ga 2 100 tonn, delt på 1 500 tonn på færøyske, 300 tonn på svenske og 300 tonn på danske fartøyer.

Laksefisket i Østersjøen ga 55 tonn mot 102 tonn i mars 1972.

Samlet fangst av forfisk ble 106 000 tonn, hvilket er 2 000 tonn mindre enn i mars i fjor. Av fangsten ble 81 000 tonn tatt i Nordsjøen, 3 000 tonn i Skagerrak, 10 000 tonn i Kattegat, 2 000 tonn på Belthavet og 10 000 tonn i Østersjøen. Fangstmengden fordelte seg slik på fiskearter: 24 000 tonn hvitting, 22 000 tonn brisling, 20 000 tonn øyepål, 17 000 tonn sild, 12 000 tonn tobis og 11 000 tonn andre arter. Ved utløpet av første kvartal utgjorde de samlede forfisktilførsler siden nyttår 238 913 tonn mot 214 389 tonn samme tidsrom i 1972.

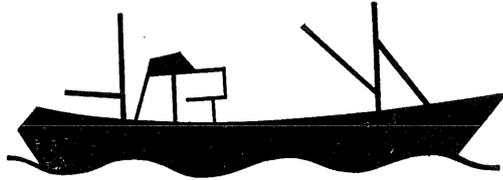
I mars ble utbyttet av dypvannsreke 182 tonn sammenliknet med 529 tonn samme måned i fjor og av sjøkreps 113 mot 209 tonn.

Gjennomsnittsprisene på fiskeauksjonene i mars 1973 og 1972 ble følgende i danske øre pr. kg.: Rødspette, levende 359 (i fjor 275) øre, sløyete 296 (234) øre, torsk, hel fisk 184 (156) øre, sei og lyr 174 (150) øre, hyse 267 (208) øre, konsumsild, dansk 142 (102) øre, utenlandsk 156 (132) øre, brisling 148 (141) øre, forfisk 42 (24) øre, laks 3 166 (2 472) øre, dypvannsreke 699 (554) øre.

## Perus regjering fortsetter sin aggressive utvikling av fiskeriprogrammer.

Perus regjering akter å fortsette sin aggressive kampanje for storstilet utvikling av landets konsumfiskindustri samt for konsolidering av fiskemelindustriens finansielle, økonomiske og handelsmessige stilling. Det er trukket opp en to-års plan for 1973 og 1974, opplyser «Peruvian Times» (4. mai).

I to-års planen trekkes den generelle politikk og målsettingene opp.



## Hvorfor ikke reparere i Trondhjem?

VI STÅR TIL RÅDIGHET VED:

- HAVARIREPARASJONER
- KLASSEARBEIDER
- OMBYGNINGER
- MODERNISERING

Flytedokk for inntil ca. 6000 t. dw.  
Tørrdokker for inntil 315 fots lengde.

- DYKTIGE FAGFOLK
- KORTE LEVERINGSTIDER

Be om vårt pristilbud.

**A.S. Trondhjems mek. Verksted**

Medl. av Akergruppen

Sentralbord 21 160, vakt hele døgnet  
Postboks 896 — 7001 Trondheim

Telegramadr.: Verkstedet  
Telex 55070 tmv. n.

Planen krever uttelling som beløper seg til Soles 3 216,3 mill. (ca. US \$ 80 mill.) i den offentlige sektor og Soles 3 565,2 mill. i den private sektor. Statsinvesteringene er i sin helhet beregnet på konsumfiskeriet, mens den private industris investeringer deles på Soles 2 241,5 mill. til konsumfiskeriet og Soles 1 323,8 mill. til fiskemel.

Investeringer i fiskemelindustrien ventes ikke å komme til anvendelse i år, da industrien på grunn av det begrensede fiske vil trenge alle sine kontanter for å holde seg i live. Det antall selskaper som opererte i mars falt til 90, sammenliknet med 108 og 107 i 1971 og 1972. Imidlertid ventes det at selskapene vil holde det gående til fisket gjenopptas, og i særdeleshet dersom de nyter godt av de høye priser for 70 prosent av salgene på det åpne marked. Den resterende mengde skal gå til dekning av tidligere kontrakter.

Fiskemelproduksjonen i de to første driftsmåneder ble anslagsvis 300 000 tonn fra 1,7 mill. tonn anchoveta. Dersom fisket som ventet gjenopptas i oktober, påregnes det maksimale fiskeutbytte å bli 4 mill. tonn mot normalt 10 millioner og muligens 6—7 millioner neste år.

På konsumfiskeriets område er situasjonen mere oppmuntrende. Det skjer en stadig, mn langsom fangstøkning som ventes å stige hurtig de nærmeste år, og den markedsførte fisks kvalitet har bedret seg. Mere fisk er tilgjengelig for innenlandsk forbruk såvel som for eksport.

Etter to-års planen ventes fangstene i år å nå 281 520 tonn sammenliknet med 216 764 tonn i 1972. I 1974 ventes en ytterligere økning på 30 prosent, som vil bringe fangstmengden opp i 369 000 tonn.

Målene er ikke for ambisiøse når den økende flåte, nye landings- og lagringsfasiliteter og felles fiskeriforetager med

andre land tas i betraktning. Det kan imidlertid ta mere enn to år å oppfylle dem. Målet i konsumfiskesektoren for 1973 er altså 281 520 tonn og for 1974 369 100 tonn. For 1974 er dette delt på 78 000 tonn til hermetikk, 70 000 tonn til frysing, 21 000 tonn til tørrsalting, 100 tonn til røyking og 200 000 tonn fersk kjølt. Enn videre regnes det for 1974 med 1 700 tonn fra hvalfangst og 6 mill. tonn til indirekte menneskelig konsum, d.v.s. til mel og olje (anchoveta).

EPSEP, statens fiskeriselskap, har nylig formelt avtalt med Rybex, Polen, om landing og omsetting av merluza gjennom et peruansk/polsk selskap, som for øvrig også skal lande fangster utenlands. Det er allerede blitt eksportert 1 000 tonn merluza til USA og et liknende kvantum til Polen.

Et felles fiskeriforetakende er også blitt etablert mellom EPSEP, Mitsubishi og Taiyo.

I mellomtiden er Pepesca (Peruana de Pesca S.A.), et fellesforetakende med EPSEP og det private selskap Cofide and San Blas, kommet i gang og skal gå inn for tunafiske i stor stil.

I mindre målestokk overtar nå fiskerikooperative foretakende fiskerifartøyer for konsumfiskfangst og fra fiskemelindustrien overføres tid, talent og utstyr til konsumfiskeri.

Man har for 1973 satt seg et eksportmål for konsumfisk på 40 000 tonn og for 1974 på 53 600 tonn.

### Bornholmske fiskere truer med å dumpe torskeleveren.

Denne aksjon kan i følge Dansk Fiskeritidende (10. mai) sette 60—70 kvinnelige arbeidsplasser i Bornholms Konserverfabrik i Nexø på spill. Bakgrunnen er fiskernes misnøye med de priser hermetikkfabrikken betaler for leveren. Det var under de bornholmske fiskeres generalforsamling truselen ble fremsatt. Fiskerne finner at prisen på lever bør følge prisen på torsk, og mindre enn kr. 1,50 pr. kg lever vil de ikke godta. Prisen har vært uforandret kr. 1,05 siden 1967/68. Årsomsetningen av lever har dreiet seg om kr. 1 mill. på Bornholm.

Fra fabrikkens side kan en prisøkning tilnærmelsesvis til kr. 1,50 tenkes, hvis det bare blir tale om dagfersk lever. Lever fra fartøyer som har vært flere dager på havet er ikke alltid skikket til bearbeidelse.

Mengde- og verdiutbyttet av det norske fisket i januar 1972 og 1973.

Quantity and Value of the Norwegian Fisheries in January 1972 and 1973.

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Januar 1972		Januar 1973		Av dette til Of which for						
	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	ising og fersk bruk <i>fresh consumption</i>	frysing <i>freezing</i>	henging <i>drying</i>	salting <i>salting</i>	hermetisering <i>canning</i>	oppmaling <i>reduction</i>	agnbait
Fiskesorter <i>Species</i> :	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Ål <i>Eel</i> .....	0	1	0	0	0	—	—	—	—	—	—
Strømsild og vassild <i>Silver smelt</i> ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde <i>Capelin</i> .....	278 783	38 628	88 685	21	19	—	—	—	—	88 666	—
Laks, sjøaure <i>Salmon, Sea trout</i> ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kveite <i>Halibut</i> .....	147	1 014	114	916	108	6	—	—	—	—	—
Blåkveite <i>Greenland halibut</i> .....	37	67	220	505	0	218	—	0	—	2	—
Rødspette <i>Plaice</i> .....	35	77	36	82	35	1	—	—	—	—	—
Annen flyndre <i>Flatfish, other</i> .....	8	20	15	38	12	0	—	—	—	3	—
Brosme <i>Torsk</i> .....	523	749	649	1 128	37	14	282	316	0	—	—
Hyse <i>Haddock</i> .....	1 924	3 404	1 455	2 892	525	885	25	1	17	2	—
Torsk <i>Cod</i> .....	33 953	61 587	14 506	26 489	1 847	4 262	909	7 374	107	7	—
Øyepål <i>Norway pout</i> .....	5 223	870	8 348	1 702	—	—	—	—	—	8 348	—
Polartorsk <i>Polar Cod</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hvitting <i>Whiting</i> .....	7	9	27	31	27	0	—	—	—	0	—
Lyr <i>Pollack</i> .....	65	109	86	171	81	2	0	3	—	—	—
Kolmule <i>Blue whiting</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sei <i>Saithe</i> .....	6 649	5 728	5 539	4 898	853	2 324	904	1 222	194	42	—
Lysing <i>Hake</i> .....	34	109	104	328	104	—	—	—	—	0	—
Blålange <i>Blue ling</i> .....	38	59	59	108	4	0	1	54	—	—	—
Lange <i>Ling</i> .....	325	789	417	1 033	19	10	7	381	—	—	—
Torskelever <i>Liver, cod</i> .....	2 995	954	1 404	437	—	—	—	—	—	1 404	—
Seilever <i>Liver, saithe</i> .....	69	21	64	16	—	—	—	—	—	64	—
Torskerogn <i>Roe, cod</i> .....	1 116	1 526	440	681	187	22	—	15	67	149	—
Vintersild <i>Winter herring</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsild <i>Fat herring</i> .....	177	171	44	173	—	—	—	39	—	—	5
Småsild <i>Small herring</i> .....	2	1	4	3	—	—	—	—	4	—	—
Fjordsild <i>Fjord herring</i> .....	373	456	533	957	525	—	—	8	—	—	—
Nordsjøsil <i>North Sea herring</i> .....	1 452	372	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild <i>Icelandic herring</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sardinella .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brisling <i>Sprat</i> .....	2 842	1 944	2 973	1 662	—	—	—	2	1 165	1 806	—
Makrell <i>Mackerel</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hestmakrell <i>Horse mackerel</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pir <i>Young mackerel</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje <i>Tuna</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Størjelever, <i>Liver, tuna</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis <i>Sandeel</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uer <i>Redfish</i> .....	230	309	184	255	74	108	—	2	—	0	—
Steinbit <i>Catfish</i> .....	27	33	23	33	4	18	—	—	—	1	—
Horn gjel <i>Garfish</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Breiflabb <i>Monk</i> .....	27	87	36	137	32	4	—	—	—	—	—
Pigghå <i>Dogfish</i> .....	754	705	1 841	1 776	1 192	649	—	—	—	—	—
Håbrann <i>Porbeagle</i> .....	6	33	3	15	—	3	—	—	—	—	—
Brunhai <i>Brown Shark</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sverdfisk <i>Swordfish</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diverse haiarter <i>Shark, other</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skate, rokke <i>Skate, ray</i> .....	25	31	28	42	24	4	—	—	—	0	—
Krabbe <i>Crab</i> .....	1	1	0	0	—	—	—	—	0	—	—
Hummer <i>Lobster</i> .....	7	254	18	615	18	—	—	—	—	—	—
Sjøkreps <i>Norway lobster</i> .....	0	5	7	60	7	—	—	—	—	—	—
Reke <i>Deep water prawn</i> .....	388	2 633	249	2 177	150	79	—	—	20	—	—
Akkar <i>Squid</i> .....	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hoder <i>Heads</i> .....	..	171	..	81	—	—	—	—	—	..	—
Tang og tare <i>Seaweed, dried</i> .....	..	..	..	..	—	—	—	—	—	..	—
Annen torskfisk <i>Other cod species</i> ..	119	35	237	76	17	—	1	—	—	219	—
Annen fisk <i>Fish, other</i> .....	41	11	78	23	6	—	0	—	—	72	—
Annen lever <i>Liver, other</i> .....	46	13	34	9	—	—	—	—	—	34	—
Annen rogn <i>Roe, other</i> .....	23	31	27	15	5	—	—	1	1	20	—
I alt <i>Total</i> .....	338 471	123 017	128 487	49 585	5 912	8 609	2 129	9 418	1 575	100 839	5
Salgslag <i>Sales organizations</i> :											
Fjordfisk S/L .....	358	900	549	1 518	516	—	—	—	12	21	—
Skagerakfisk S/L .....	360	972	683	2 186	616	24	—	31	8	4	—
Rogaland Fiskesalgslag S/L .....	669	1 698	842	1 604	641	87	—	104	—	10	—
S/L Hordafisk .....	611	453	470	824	44	426	—	—	0	—	—
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag ..	2 374	1 965	3 469	2 992	1 230	1 870	22	202	125	20	—
Sunnm. og Romsdal Fiskesalgslag ..	3 485	7 750	1 727	2 904	485	156	74	880	78	54	—
Norges Råfisklag .....	42 070	67 242	20 479	33 921	2 361	6 043	2 033	8 160	183	1 699	—
Norges Makrelllag S/L .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Håbrandfiskernes Salslag .....	6	33	3	15	—	3	—	—	—	—	—
Noregs Sildesalgslag .....	10 686	3 345	10 814	3 280	—	—	—	2	1 169	9 643	—
Feitsildfiskernes Salgslag .....	277 852	38 659	89 451	341	19	—	—	39	—	89 388	5
Omsatt utenom salgslagene .....	..	..	0	0	—	—	—	—	—	0	—
I alt <i>Total</i> .....	338 471	123 017	128 487	49 585	5 912	8 609	2 129	9 418	1 575	100 839	5

<sup>1</sup> Av dette 207 tonn til dyrefor. Of which 207 tons used as animal feedingstuffs.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 28. april og uken som endte 28. april 1973. Tonn.

414 F. G. nr. 21, 24. mai 1973

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers 1103	Fersk sild og brisling i alt 11	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødslette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk, frossen makrellstørje 1209	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild
	1101	1102	1103	1103-1104	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301
	Stat. nr. 0301. 311	Stat. nr. 0301. 312	Stat. nr. 0301. 313-319	Stat. nr. 0301. 311-319	Stat. nr. 0301. 110	Stat. nr. 0301. 411	Stat. nr. 0301. 412	Stat. nr. 0301. 422	Stat. nr. 0301. 423	Stat. nr. 0301. 424-425	Stat. nr. 0301. 427	Stat. nr. 0301. 516	Stat. nr. 0301. 201	Stat. nr. 0301. 513	Stat. nr. 0301. 514	Stat. nr. 0301. 515	Stat. nr. 0301. 134	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 110-138 411-519	Stat. nr. 0301. 601
06 Oslo	—	—	10	10	—	4	—	10	5	2	—	—	—	—	—	—	—	3	25	—
27 Kristiansand	—	—	52	52	—	—	1	31	1	14	—	—	—	2	—	12	—	84	145	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	32	—	—	—	—	45	—
33 Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86	—	25	—	180	291	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—
38 Bergen	—	—	—	—	1	—	8	55	646	27	—	—	—	492	—	15	—	136	1 379	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	—	44	44	—	4	—	13	243	412	—	—	—	22	—	16	—	17	727	—
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	1	—	4	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	7	—
43 Trondheim	—	—	—	—	12	39	18	91	416	3	—	—	—	—	—	—	—	11	590	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—
53 Svolve	—	—	—	—	—	1	10	2	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	1	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	13	13	—	—	—	—	—	3	—	—	—	964	8	21	—	50	1 045	—
64 Andre	—	—	796	796	—	5	1	1	5	4	5	199	—	60	—	—	1	823	1 105	—
I alt....	—	—	914	914	13	54	51	207	1 403	465	6	212	—	1 658	8	90	1	1 310	5 477	—
I uken.....	—	—	—	—	4	—	—	1	58	26	—	—	—	150	—	2	—	11	252	—

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 vareslag over et tollsted heller ikke stemme alltid med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegrupper over tollstedet.

TOLLSTEDER	Frossen vårsild	Frossen sild ellers og brisling 1303	Frossen sild i alt	Rundfrossen laks	Rundfrossen kveite	Rundfrossen makrell	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen håbrann	Annen rundfrossen fisk	Rundfrossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen hysefilet	Frossen torskfilet	Frossen sei-filet	Frossen steinbit-filet	Frossen uer-filet	Frossen sild filet	Frossen filet ellers
	1302	1303	13	1401	1402	1403	1405	1406	1407	14	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607
	Stat. nr. 0301. 602	Stat. nr. 0301. 603-609	Stat. nr. 0301. 601-609	Stat. nr. 0301. 160	Stat. nr. 0301. 711	Stat. nr. 0301. 816	Stat. nr. 0301. 813	Stat. nr. 0301. 814	Stat. nr. 0301. 171-199, 712-812, 815, 819	Stat. nr. 0301. 160-199 711-819	Stat. nr. 0301. 921	Stat. nr. 0301. 451, 459, 910 922-939	Stat. nr. 0301. 951	Stat. nr. 0301. 952	Stat. nr. 0301. 953	Stat. nr. 0301. 962	Stat. nr. 0301. 963	Stat. nr. 0301. 961	Stat. nr. 0301. 941-949 959, 969
06 Oslo	—	1	1	9	1	3	—	—	—	13	—	1	—	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand	—	—	—	37	—	1 664	5	—	2	1 708	—	4	—	—	3	—	—	—	28
31 Egersund	—	—	—	—	—	240	8	—	—	248	—	—	—	—	13	—	—	—	—
33 Stavanger	—	30	30	4	—	13	18	—	2	35	—	—	—	—	130	—	—	195	1
35 Kopervik	—	—	—	—	—	164	—	—	—	164	—	—	—	—	233	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	229	—	—	54	283	—	—	—	602	64	13	—	—	63
38 Bergen	—	565	565	18	1	1 075	162	—	124	1 380	—	1	36	169	48	—	—	9	10
39 Florø	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50	—	30	—	—	155	—	—	—	—
40 Ålesund	—	49	49	20	116	25	6	24	460	649	—	2	347	2 199	486	24	25	—	86
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	1	—	417	418	—	—	118	368	1 650	11	3	—	17
43 Trondheim	—	—	—	10	12	—	—	—	124	146	1	44	653	3 060	1 293	464	179	—	836
51 Bodø	—	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	2	30	182	66	1	2	—	1
53 Svolve	—	—	—	—	—	—	—	—	424	424	—	7	327	1 503	1 316	8	9	—	227
55 Tromsø	—	—	—	2	1	—	—	—	527	529	—	—	484	1 308	1 551	17	45	—	161
56 Hammerfest	—	—	—	1	1	—	—	—	205	207	—	62	304	1 426	985	26	32	—	7
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	39	26	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1 395	1 395	—	—	308	520	296	4	6	—	49
61 Måløy	—	87	87	1	—	153	1 103	2	28	1 287	—	—	—	974	14	—	—	133	25
64 Andre	—	14	14	—	1	197	—	—	67	265	—	17	22	121	78	1	1	—	9
I alt....	—	749	749	102	132	3 813	1 303	25	3 830	9 204	1	169	2 633	11 496	9 365	585	302	336	1 522
I uken.....	—	49	49	3	—	94	34	2	572	705	—	1	190	682	288	5	—	9	43

TOLLSTEDER	Frossen filet i alt	Saltet torskefisk i alt	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet bank-sild 1802	Saltet islands-sild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19x1	Tørrfisk torsk 19x2	Tørrfisk sei 19x3	Tørrfisk ellers 19x4	Klippfisk torsk 19x5	Klippfisk lange 19x6	Klippfisk ellers 19x7	Røykt sild 19x8	Hummer 20x1	Reker 20x2	Medisintran 2103	Veterinærtran 2104
	Stat. nr. 0302. 941-969	Stat. nr. 0302. 311-319	Stat. nr. 0302. 201-202	Stat. nr. 0302. 204-205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203-208	Stat. nr. 0302. 201-208	Stat. nr. 0302. 551-559	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401-402, 409	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 211, 219	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602
06 Oslo	—	—	—	—	—	1	1	—	13	8	2	—	—	—	—	—	11	17	257
27 Kristiansand	31	26	—	—	—	3	3	—	—	—	—	14	—	—	—	8	292	—	—
31 Egersund	13	—	—	50	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	159	—	—
33 Stavanger	325	—	—	94	—	—	94	—	—	—	—	3	9	—	—	9	110	—	—
35 Kopervik	233	—	—	13	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	742	—	—	227	—	132	359	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	271	47	—	1 312	—	—	1 312	—	697	326	173	21	—	—	22	24	22	147	1 863
39 Florø	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	3 167	1 835	—	—	—	13	13	—	—	114	1	6 856	2 495	6 269	213	—	90	200	973
41 Molde	—	—	—	5	—	57	62	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	2 167	133	—	—	—	29	29	—	29	79	42	2 186	709	1 532	—	—	1	—	495
43 Trondheim	6 486	—	—	—	—	362	362	—	322	83	221	—	5	—	—	—	19	—	—
51 Bodø	282	6	—	—	—	170	170	—	93	1	1	638	—	—	—	—	10	—	—
53 Svolve	3 389	514	—	—	—	236	236	—	480	24	130	—	—	—	—	—	1	—	—
55 Tromsø	3 566	1 841	—	8	—	66	74	—	460	129	105	50	6	58	—	—	220	—	—
56 Hammerfest	2 781	62	—	18	—	1	20	—	176	90	26	—	—	—	—	—	17	—	—
57 Vadsø	69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
58 Vardø	1 184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	1 146	1	—	1	—	—	1	—	—	—	1	469	123	430	—	—	—	—	28
64 Andre	232	10	—	287	—	156	443	—	18	31	27	31	—	—	—	1	157	3	14
I alt...	26 239	4 475	—	2 016	—	1 226	3 242	28	2 288	885	728	10 281	3 347	8 289	235	42	1 111	366	3 630
I uken	1 218	857	—	11	—	2	13	—	31	9	5	977	359	516	20	1	92	19	598

TOLLSTEDER	Industri-tran, bl. og avf. tran, olje 2105	Annen tran 2106	Tran i alt 21	Sild- og fiske-olje 22x1	Herme-tisk brisling 2301	Herme-tisk småsild 2302	Kippers 2304	Annen sild-herme-tikk 2305	Melke 2306	Middags-hermetikk (inkl. herm. rogn) 2307	Annen fiske-herme-tikk 2308	Fiske-herme-tikk i alt 23	Andre fiske-produk-ter 24x1	Spesial-be-handlet sild 25x1	Sukker-saltet og annen salt rogn 25x2	Skaldyr-herme-tikk 25x3	Silde- og fiskemel 25x4	Tang- og taremel 25x7	Rogn utjenlig til men-neske-føde 25x8	Rå sel-skinn 25x9
	Stat. nr. 1504. 603-604	Stat. nr. 1504. 609	Stat. nr. 1504. 601-609	Stat. nr. 1504. 700	Stat. nr. 1504. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 701	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 1604. 320-390 603, 709	Stat. nr. 1604.	Stat. nr. 1604.909 501, 509, 802, 809	Stat. nr. 1604. 401-409 801, 901	Stat. nr. 0302.700 1604. 606-609	Stat. nr. 1605. 110-199	Stat. nr. 2301. 400	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4301. 601-60°
06 Oslo	1 448	15	1 737	—	3	101	—	14	—	8	2	128	25	—	2	5	20	—	—	2
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	40	—	37	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	13 435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 362	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	—	1 228	3 577	198	67	—	34	190	5 294	—	138	2	29	—	4	—	—
35 Kopervik	—	—	—	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	3 108	275	—	—
36 Haugesund	18	—	18	793	—	7	—	—	—	—	—	7	23	465	—	—	6 716	—	—	—
38 Bergen	1 748	9	3 766	9 419	365	1 714	239	—	36	67	3	2 424	74	304	201	1	6 856	20	—	34
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 189	—	—	—
40 Ålesund	407	4	1 584	1 429	8	57	—	—	54	122	—	241	179	—	31	42	7 903	—	—	3
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 282	—	—	—
42 Kristiansund	511	—	1 006	—	61	109	2	—	20	—	—	192	72	—	—	47	14 620	1 546	—	—
43 Trondheim	—	—	—	—	—	154	1	—	7	76	6	245	2 450	34	7	10	1 732	171	—	—
51 Bodø	—	—	—	1 308	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	94	6 856	175	—	—
53 Svolve	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	45	—	—	—	204	5 100	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	1 574	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	150	—	11 933	—	—	3
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	1 986	—	—	—	14 306	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	4 344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 212	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 349	—	—	—
61 Måløy	—	20	49	1 239	21	44	1	—	7	36	—	109	—	—	—	—	4 837	—	—	—
64 Andre	1 033	—	1 050	2 633	—	8	—	33	—	152	22	215	63	64	25	2	9 146	—	—	—
I alt...	5 165	49	9 210	36 204	1 687	5 770	441	115	124	540	273	8 950	4 886	1 086	714	137	118 525	2 191	—	42
I uken	35	1	654	—	66	154	11	6	5	7	23	274	128	97	103	1	3 293	—	—	—

