

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

23. APRIL 1970

17

FISKETS GANG

23. APRIL 1970 — 56. ÅRGANG

17

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Meldinger fra Fiskeridirektøren ..	315
Foreløpige oppgaver over fisk om- satt av Norges Råfisklag pr. 29. mars 1970	316
Utførselen av viktige fisk og fiske- produkter januar-februar 1970 fordelt på land.....	321

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

FISKETS GANG's adresse:
Fiskeridirektoratet
Postboks 185/86
5001 Bergen
Telefon: 30 300

UTKOMMER HVER TORSDAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 691 81, eller på bankgirokonto 8301/08/01462 Bergens Kreditbank eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

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

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ
BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 18. april 1970.

Fiskeforholdene i Nord-Norge var ikke fullt så gode i uken til 18. april som i de nærmest foregående uker, men noen større innflytelse hadde dette ikke på vårfisket i Finnmark som var meget produktivt først og fremst med stort torskeutbytte. I skreidistriktene er skreifisket hurtig avtakende, men ukeutbyttet i Lofoten ble bra. Bankfisket gjør seg mere gjeldende med bl. a. blåkveitefangster i Troms, lange og brosme på Møre og hå i Sogn og Fjordane. Snurpere har i uken tatt en del mindre fangster av nordsjøsilde ved Shetland og vel halvparten av ukeutbyttet gikk til bedre bruk. I Finnmark ga loddefisket et forholdsvis betydelig utbytte også siste uke, men fisket er nå i slutfasen.

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

Uårfisket i Finnmark: Det var et par kulingsdager i uken, men det ble allikevel landet ukefangst på tilsammen 5 492 tonn fisk mot 5 452 tonn forrige uke. Av reker ble det landet 22,5 tonn. I fiskepartiet inngikk blant annet 5 311 tonn torsk og 110 tonn hyse. Det ligger meget godt an med fisket i forhold til i fjor. Totalt har vårfisket gitt 21 755 tonn fisk mot 14 011 tonn i fjor. Det meste, nemlig 21 170 tonn, er torsk og av denne er 2 319 tonn hengt, 2 830 tonn saltet, 568 tonn iset og 15 453 tonn filetert. I fjor var torskepartiet på samme tid på 12 658 tonn. Av den samlede fiskefangst i år er 6 126 tonn tatt med trål, 1 849 tonn med garn og not, 441 tonn med line og 13 339 tonn med snøre. Ved ukens utløp utgjorde deltakelsen i vårfisket 1 203 båter, hvorav 38 trålere, 1 023 motorfarkoster og 133 åpne båter med i alt 3 552 mann. Deltakelsen steg litt også siste uke og den er større enn i fjor på denne tid, da 918 båter med 2 951 mann var med.

Skreifiske og annet fiske: I Troms ble det i uken fisket skrei i Skjervøy, Tromsøysund, Øyfjord—Hillesøy samt Berg og Torsken. Ukeutbyttet ble på 448 tonn og var i likhet med deltakelsen nedadgående. I alt har Troms 14 514 tonn skrei mot 13 239 tonn i fjor. Det er blant annet hengt 1 669 tonn, saltet 6 687 tonn og filetert 5 630 tonn.

Ifølge oppgave fra Fiskeriinspektøren hadde *Troms tilgang av andre fiskesorter og reker* på 1 601,2 tonn denne uke mot 2 328 tonn forrige uke. Tilgangen besto i 1 208,8 tonn annen torsk, 83,4 tonn sei, 1,5 tonn brosme, 28,7 tonn hyse, 0,1 tonn kveite, 211,7 tonn blåkveite, 6,5 tonn uer, 1,1 tonn steinbit, 0,7 tonn lange og 58,6 tonn reker.

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—
18. april 1970.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	² 15 132	1 554	10 023	3 004	551	—	—
Loddetorsk .	³ 21 170	568	15 453	2 830	2 319	—	—
Annen torsk.	—	—	—	—	—	—	—
Hyse.....	2 120	305	1 750	19	46	—	—
Sei	1 584	43	937	210	394	—	—
Brosme	138	—	—	—	138	—	—
Kveite	44	44	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	43	43	—	—	—	—	—
Flyndre	19	19	—	—	—	—	—
Uer.....	131	131	—	—	—	—	—
Steinbit	48	48	—	—	—	—	—
Reke.....	130	130	—	—	—	—	—
Annen fisk..	—	—	—	—	—	—	—
I alt	140 559	2 885	28 163	6 063	3 448	—	—
« pr. 19/4-69	33 247	2 865	24 874	2 093	3 415	—	—
» pr. 20/4-68	27 828	2 723	19 152	3 235	2 717	—	1

¹ Lever 16 231 hl. ² Rogn 762 hl, derav 366 saltet 396 hl fersk.
³ Tran 4 516 hl. Rogn 160 hl, hvorav saltet 123 hl, fersk 37 hl.

Skreifisken i Usterålen—Yttersiden ga 13 tonn for Andøy, 184 tonn for Øksnes, 120 tonn for Bø og 50 tonn for Gimsøy, i alt i uken 449 tonn, som bringer totalen opp i 14 118 tonn mot 14 022 tonn i fjor.

Lofotfisken ga ukeutbytte på 3 738 tonn mot 2 371 tonn samme uke i fjor. Skreiforekomstene i Lofoten er nå sterkt avtakende og deltakelsen liten og består nå helst av fiskere fra selve Lofoten. Sesongen ansees som på det nærmeste avsluttet. Det samlede utbytte er på 51 465 tonn og var i fjor samtidig 41 494 tonn. En må tilbake til 1956 med sluttutbytte på 65 921 tonn for å finne høyere utbytte enn årets som ennå ikke er avsluttet. Det er i Lofoten hengt 18 886 tonn, saltet 18 901, iset m. m. 6 075 tonn og filetert 7 603 tonn. Damptranpartiet er på 26 272 hl og det er saltet 1 637 hl, sukkersaltet 12 985 hl og iset, hermetisert m. m. 8 296 hl rogn.

Viknafisken er også avsluttet nå og ga 690 tonn mot 493 tonn i fjor. I Vikna er det hengt 203 tonn, saltet 88 tonn, iset 209 tonn og filetert 190 tonn.

Det samlede utbytte av skrei og Finnmarkstorsk har nådd 120 617 tonn (i fjor 100 319) og herav er det hengt 25 760 tonn (39 085), saltet 38 274 (22 385) tonn, iset m. m. 12 781 (6 958) tonn, filetert for frysing 43 802 (31 891) tonn, produsert av damptran

**Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar—
18. april 1970.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	¹ 14 514	528	5 630	6 687	1 669	—	—
Annen torsk.	12 737	654	7 408	3 926	749	—	—
Sei	1 431	1	1 133	175	122	—	—
Lange.....	106	—	—	106	—	—	—
Brosme	1 221	—	492	562	167	—	—
Hyse	1 367	209	1 150	—	8	—	—
Kveite	41	41	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	814	416	398	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer.....	266	11	255	—	—	—	—
Steinbit	20	5	14	1	—	—	—
Annen	—	—	—	—	—	—	—
Reke....	684	679	—	—	—	5	—
I alt	33 201	2 544	16 480	11 457	2 715	5	—
« pr. 19/4-69	28 073	3 218	13 681	5 695	5 456	23	—
« pr. 20/4-68	22 654	1 947	7 211	9 483	3 962	51	—

¹ Tran 5643 hl. Lever 1547 hl. Rogn 4220 hl, hvorav saltet 2454 hl, fersk 1766 hl.

46 722 (38 094) hl, saltet av rogn 6 902 (5 153) hl, sukkersaltet 12 985 (13 928) hl og annerledes anvendt 16 917 (16 000) hl rogn.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: Det er torsk som fortsatt dominerer i fiskeribilledet i dette distrikt. I uken som endte 11. april var ukefangsten 424 tonn fisk, hvorav 374 tonn torsk, 16 tonn sei, 2 tonn lyr, 2 tonn lange, 11 tonn brosmé, 10 tonn hyse, 4 tonn kveite, 5 tonn uer.

Levendefisk: Levendetorskesesongen av avsluttet i Levendefisklagets distrikt og noen levendefiskomsetning fant ikke sted i dette. I Hordaland hadde en i uken levendefiskutbytte på 5 tonn torsk og 23 tonn småsei og Bergen/Hordaland ble dessuten tilført 5 tonn levende torsk fra Sogn og Fjordane. Rogaland melder om 5 tonn diverse levende fisk i uken.

Møre og Romsdal: På Nordmøre hadde en ferskfisktilgang i uken til 11. april på 661 tonn, hvorav 45 tonn torsk, 561 tonn sei, 1 tonn lyr, 16 tonn lange, 22 tonn brosmé, 5 tonn hyse, 1 tonn kveite, 8 tonn uer, 1 tonn skate og 1 tonn diverse fisk. I beretningsuken ble det på Nordmøre landet 35 trålfangster på 1—24 tonn, i alt ca. 580 tonn sei samt håvet 7 notfangster på 3—15 tonn, i alt 65 tonn. Dessuten ble 5 notfangster på 4—15 tonn, i alt 40 tonn låssatt. Det opplyses at det foreløpig ikke er noen fart i notfisket etter sei, det må først bli vårligere forhold, sies det.

**Fisk brakt i land i Vesterålen — Nord-Helgeland i tiden
1. januar — 4. april 1970.¹**

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Uken 4/4	6 670	284	1 496	1 178	3 706	—	6
I alt pr. 28/3	52 103	4 581	16 347	21 125	9 952	—	98
I alt pr. 4/4	58 773	4 865	17 843	22 303	13 658	—	104
I alt pr. 5/4 1969	57 589	3 264	12 038	14 561	27 450	—	276

¹ Ifølge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøltilvirket fisk: pr. 28/3 68 tonn tørrfisk, 48 tonn saltfisk, pr. 4/4 80 tonn tørrfisk, 52 tonn saltfisk.

Sunnmøre og Romsdal hadde tilgang på et mindre antall linefangster fra Storegga, og de var gode. Prisene på bankfisk er også gode, opptil kr. 2,45 pr. kilo for lange. Det meldes om ukefangst på 532,2 tonn, hvorav 173,8 tonn torsk, 19 tonn sei, 195 tonn lange, 3 tonn blålange, 117 tonn brosme, 7 tonn hyse, 1,6 tonn kveite, 13,3 tonn hå, 1 tonn skate og 1,5 tonn diverse.

Sogn og Fjordane: Håfisket slår bra til. Samlet uketilgang ble på 1 358,3 tonn fisk, hvorav 142,1 tonn torsk, 2,7 tonn sei, 19,1 tonn lyr, 25,6 tonn lange, 38,8 tonn brosme, 5,9 tonn lysing, 12,7 tonn hyse, 2,1 tonn kveite, 0,7 tonn skate, 1 102,8 tonn pigghå, 0,2 tonn havål, 5,4 tonn diverse fisk.

Hordaland: Som nevnt ble det av levendefisk landet 5 tonn torsk og 23 tonn småsei. Tilgangen på død fisk ble følgende: 12 tonn sei og lyr, 12 tonn lange og brosme, 3 tonn torsk, 6 tonn lysing, 2 tonn uer, 3 tonn diverse fisk, 200 tonn pigghå og 2 tonn reker.

Rogaland: Det ble landet 5 tonn fisk i levende og 125 tonn fisk i død stand.

Skagerakkysten melder om bra fiske og tilgang på 120 tonn, mest sei, lyr og torsk.

Oslofjorden: I uken som endte 11. april ble Fjordfisk tilført 30 tonn konsumfisk og 11 tonn skittfisk til dyrefôr. I uken til 18. april besto tilførselene av 46 tonn konsumfisk og 6 tonn skittfisk.

**Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland — Sør-Trøndelag
i tiden 1. januar—11. april 1970.¹**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiske- mel og Dyrefor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	—	—	—	—	—	—	
Annen torsk ...	3 109	2 200	287	414	137	71	
Sei	710	211	251	220	1	27	
Lyr	38	37	—	—	1	—	
Lange	16	5	11	—	—	—	
Blålange	8	8	—	—	—	—	
Brosme.....	35	6	15	14	—	—	
Hyse.....	82	82	—	—	—	—	
Kveite	57	57	—	—	—	—	
Rødspette	24	24	—	—	—	—	
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	
Uer	30	29	1	—	—	—	
Steinbit	—	—	—	—	—	—	
Skate og rokke.	2	2	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	—	—	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk.	56	8	—	—	—	48	
I alt	2 4 167	2 669	565	648	139	146	
« 12/4 1969	4 521	2 044	450	1 895	125	7	
« 13/4 1968	4 667	2 294	478	1 751	143	1	

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 1378 hl. Rogn 964 hl.

Makrellfisket: Drivgarnfisket er foreløpig ikke kommet i gang. Det antas å være for kaldt i sjøen. Utenfor Flekkerøy ble temperaturen nylig målt til 4 grader, mens makrellen angivelig ikke trives under 6 grader.

Skalldyr: I ukene til 11. og 18. april hadde Fjordfisk tilgang på henholdsvis 0,5 og 1 tonn kokt sjøkreps. Laget hadde i uken til 11. april 10,5 tonn kokte og 7 tonn rå reker og i uken til 18. april 8 og 7 tonn reker. Skagerakfisk melder om 15 tonn kokte og 10 tonn rå reker og Rogaland Fiskeselslag også om 15 og 10 tonn. Hordaland melder om 2 tonn reker, Troms om 58,6 tonn og Finnmark om 22,5 tonn.

Sild, øyepål og lodde.

Feitsild- og småsildfisket: Det ble i Oslofjordområdet tatt opp 730 hl småsild til hermetikk.

Nordsjøsild: Snurpere har vært virksomme i Shetlandsfarvann i uken og har sør for Stad landet en del mindre fangster på tilsammen 6 314 hl, hvorav 3 257 hl er blitt benyttet til fersk eksport, 60 hl til

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar – 11. april 1970.¹

Fiskesort	Mengde	Anvent til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiske-mel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	⁶ 2 586	2 070	515	1	—	—
Annen torsk....	5 508	1 338	3 645	10	515	—
Sei	12 845	2 797	8 855	935	220	38
Lyr.....	84	69	—	—	15	—
Lange	948	5	941	2	—	—
Blålange	19	—	19	—	—	—
Brosme.....	793	1	745	47	—	—
Hyse.....	414	394	—	—	20	—
Kveite	59	59	—	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—	—
Rødspette	16	16	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—
Ål.....	—	—	—	—	—	—
Uer	86	86	—	—	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—	—
Skate og rokke .	69	69	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå.....	151	151	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	122	122	—	—	—	—
Reke	3	3	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	² 23 706	⁶ 7 183	14 720	995	770	38
Herav:						
Nordmøre	7 961	1 646	³ 5 672	615	—	28
Sunnmøre og Romsdal	15 745	5 537	⁴ 9 048	380	770	10
I alt 12/4 1969	19 974	6 013	11 450	1 402	1 092	17
« 13/4 1968	16 728	4 819	9 871	701	1 220	117

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 110%. ² Lever 1190 hl. ³ Herav 181 tonn saltfisk \pm 380 tonn råfisk. ⁴ Herav 1565 tonn saltfisk, \pm 3287 tonn råfisk. ⁵ Tran 937 hl. Rogn 1785 hl, herav 167 hl saltet, 1618 hl fersk. ⁶ Herav 785 tonn til filet.

konsum og 2 997 hl til mel og olje. Fangstene består av sildestørrelse 5/8 og 8/12 stk. pr. kilo.

Nord for Stad ble det landet 338 hl nordsjøsild, og den ble solgt til agn.

Øyepål: Nord for Stad hadde en landinger på til sammen 8 215 hl, alt til mel og olje. Sør for Stad ble det landet 20 121 hl øyepål, hvorav 506 hl til dyrefor og 19 615 hl til mel. Det ble for øvrig sør for Stad også landet en liten slump tobis — 30 hl til mel.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar – 11. april 1970¹

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Oppmaling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	² 1 009	816	193	—	—	—
Sei	1 256	1 256	—	—	—	—
Lyr	118	118	—	—	—	—
Lange.....	222	—	222	—	—	—
Brosme	478	—	478	—	—	—
Hyse	92	92	—	—	—	—
Uer.....	—	—	—	—	—	—
Kveite	13	13	—	—	—	—
Flyndre	10	10	—	—	—	—
Rødspette ..	—	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	—	—	—	—	—	—
Skate	19	19	—	—	—	—
Pigghå.....	5 404	5 404	—	—	—	—
Lysing	4	4	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Hummer ...	—	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk ..	52	—	—	—	—	52
I alt	8 677	7 732	893	—	—	52
« pr. 12/4-69	10 914	9 573	1 257	—	—	84
« pr. 13/4-68	6 659	5 130	1 401	128	—	—

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

² Herav saltfisk 112 tonn \pm 193 tonn råfisk.

Loddefisket: Det ble i ukens løp innmeldt loddefangster fra strekningen Varanger—Tana på i alt 316 995 hl, derav en betydelig del som trålfangster. De utlossete loddefangster ved fabrikkene utgjør totalt 9 663 459 hl. Dessuten er 170 hl solgt til agn, 569 hl til fór og 20 hl til eksperimentalførmål. Den samlede fangst er dermed på 9 664 218 hl, nesten 2,7 mill. hl mer enn årsfangsten i 1969.

Summary.

Reports for the week ending April 18th tell of good landings of demersal fish. Some North Sea herring and capelin have also been landed.

The young cod fishery in Finnmark proceeds favourably. This week 5 311 tons of cod and 181 tons of other demersal species were landed. The spawning cod fishery is nearing its end, but about 4 500 tons were landed during the week.

The total landings of spawning cod and Finnmark cod amount to 120 617 tons compared with 100 319 tons last year. The fish has been disposed

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 12/4—18/4 og pr. 18/4 1970

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Herme- tikk	Dyre- og fiskefor	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	225	2 910	—	57	—	949	1 779	—	—	125
Småsild	—	12 645	—	—	—	76	—	10 443	—	2 126
Lodde	696 990	9 664 218	—	20	—	170	—	—	569	9 663 459
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	697 215	9 679 773	—	77	—	1 195	1 779	10 443	569	9 665 710
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret (Buholmsråsa—Stad)</i>										
Nordsjøsild	338	3 969	—	—	—	338	—	—	—	3 631
Feitsild	—	1 233	—	163	50	791	220	9	—	—
Småsild	—	1 706	—	—	—	143	228	1 335	—	—
Øyepål	8 215	39 150	—	—	—	—	—	—	147	39 003
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	8 553	46 058	—	163	50	1 272	448	1 344	147	42 634
<i>Norges Sildesalslag (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild	6 314	*280 530	81 971	32	17 893	883	1 132	—	—	178 619
Feitsild	—	231	—	17	—	—	214	—	—	—
Småsild	730	2 309	—	—	—	—	—	2 309	—	—
Øyepål	20 121	*148 112	—	—	—	—	—	—	10 392	137 720
Tobis	30	30	—	—	—	—	—	—	—	30
I alt	27 195	431 212	81 971	49	17 893	883	1 346	2 309	10 392	316 369
I alt:										
Nordsjøsild	6 652	284 499	81 971	32	17 893	1 221	1 132	—	—	182 250
Feitsild	225	4 374	—	237	50	1 740	2 213	9	—	125
Småsild	730	16 660	—	—	—	219	228	14 087	—	2 126
Vintersild	—	215 591	—	—	*215 591	—	—	—	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	516	3 090	1 113	1 627	—	—	—	—	*350	—
Sild i alt ¹	8 123	524 214	83 084	1 896	233 534	3 180	3 573	14 096	350	184 501
» » pr. 19/4-69	—	205 764	85 883	30 920	5 069	5 570	40 871	19 557	359	17 535
Lodde	696 990	9 664 218	—	20	—	170	—	—	569	9 663 459
Øyepål	28 336	187 262	—	—	—	—	—	—	10 539	176 723
Tobis	30	30	—	—	—	—	—	—	—	30
I alt	725 356	9 851 510	—	20	—	170	—	—	11 108	9 840 212
» pr. 19/4-69	—	4 579 716	—	—	—	—	—	—	10 893	4 568 823
Brisling, skjepper ..	—	20 070	5 122	—	—	875	—	14 073	—	—
» pr. 19/4-69	—	37 610	100	—	—	—	—	37 510	—	—
Makrell, tonn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
» pr. 12/4-69	—	27 718	243	13	3 276	1 808	1 108	108	—	21 162

¹ Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengdene under de oppførte omsetningslag. ² Solgt til bedre anvendelser. Fordeling følger senere. ³ Inkl. 15 620 hl. i ettermelding. ⁴ Inkl. 34 060 i ettermelding. ⁵ Består av skrapfisk fra trålfiske.

of in this way: Sold for drying 25 760 tons (last year 39 085), salting 38 274 tons (22 385), for fresh purposes 12 781 tons (6 958) and for filleting 43 802 (31 891) tons.

Good catches of ling, cusk and other round fish were landed at Sunnmøre ports from Storegga and good catches of dogfish from Shetland waters at Sogn og Fjordane ports.

Purse seiners were engaged in herring fishing off Shetland this week and about 6 700 hectolitres were landed. Some fifty percent of the landings were sold for klondyking and other consume purposes.

The landings of capelin have reached 9,7 mill. hectolitres and it is possible that the 10 million mark will be passed before the season ends.

Rapport nr. 13 om skrei- og vårtorskfisket pr. 18. april 1970.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr. hl lever	Tran- prosent	Antall fiske- farkos- ter	Antall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse				Damp- tran hl	Lever til annen tran hl	Rogn	
							Heng- ing tonn	Sal- ting tonn	Fersk tonn	Filete- ring tonn			Sal- ting hl	Fersk m.m. hl
Finnmark, vårfiske	5 311	1 000	47	1 203	3 552	21 170	2 319	2 830	568	15 453	4 516	—	123	37
Finnmark, vinterf.	—	—	—	—	—	15 132	551	3 004	1 554	10 023	1 515	—	366	396
Troms	448	750-1000	40-50	128	440	14 514	1 669	6 687	528	5 630	5 643	1 547	2 454	1 766
Lofoten opps.d. . . .	3 738	1000-1200	49	396	1 083	51 465	18 886	18 901	6 075	7 603	26 272	2 102	14 622	8 296
Lofoten for øvrig . . .	367	800-1100	40-50	172	722	14 118	1 983	6 105	1 146	4 884	7 647	—	1 938	4 409
Vesterålen														
Helgeland, Salten . .	—	—	—	—	—	602	140	120	323	19	—	488	61	178
Nord-Trøndelag . . .	26	—	—	63	130	690	203	88	209	190	192	23	156	119
Sør-Trøndelag	—	—	—	—	—	340	8	24	308	—	—	183	—	98
Møre og Romsdal . . .	—	—	—	—	—	2 586	1	515	2 070	—	937	—	167	1 618
	9 890			1 962	5 927	120 617	25 760	38 274	12 781	43 802	46 722	2 343	19 887	16 917

Sammenlikning med tidligere år

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk			
	Finnmark		Troms	Lofotens opps.d.	Lofoten for øvrig og Vester- ålen	Helge- land Salten	Nord- Trøn- delag	Sør- Trøn- delag	Møre og Roms- dal	Tils.	Henging tonn	Salting tonn	Fersk tonn	Filete- ring tonn
	Vin- ter- fiske	Vår- fiske												
1970 til 18/4	15 132	21 170	14 514	51 465	14 118	602	690	340	2 586	120 617	25 760	38 274	12 781	43 802
1969 - 19/4	14 799	12 658	13 239	41 494	14 022	704	493	235	2 675	10 039	39 085	22 385	6 958	31 891
1968 - 20/4	9 970	12 478	14 451	41 555	9 508	566	695	294	2 254	91 771	31 551	30 067	6 853	23 300
1967 - 15/4	8 812	12 047	5 930	28 718	7 570	878	470	224	2 910	67 559	31 205	18 175	6 054	12 125
1966 - 16/4	9 600	9 672	8 088	22 927	8 918	780	675	—	2 410	63 070	18 371	20 734	5 914	18 051
1965 - 17/4	6 423	8 889	4 198	19 536	6 922	1 023	876	186	1 715	49 768	16 133	11 533	7 730	14 372
1964 - 18/4	5 843	6 337	2 983	23 674	10 197	450	655	290	3 068	53 497	21 531	16 989	5 881	9 096
1963 - 20/4	7 443	5 160	6 532	28 302	9 740	540	755	272	2 549	61 113	33 399	9 519	6 919	11 278
1962 - 21/4	8 080	7 779	7 247	38 850	8 023	317	449	179	2 701	73 622	27 802	20 127	9 723	15 973
1961 - 15/4	14 080	16 361	5 624	39 435	8 616	340	585	236	2 515	87 792	44 059	24 236	8 411	11 059

¹ Herav rundfrosset 1 459 tonn, hvorav i Finnmark under vinterfisket 948 tonn, Lofoten 175 tonn, Sør-Trøndelag 87 tonn og Møre 249 tonn. ² Leveren er benyttet til annen tran, fersk og til hermetikk. ³ Herav sukkersaltet 12 985 hl, hvorav Lofoten 11 539 hl, Vesterålen-Yttersiden 1 446 hl. ⁴ Herav til hermetikk 9 454 hl, hvorav Lofoten 5 261 hl, Vesterålen-Yttersiden 3 383 hl, Vikna 25 hl og Møre 785 hl.



Forskrifter for fartøy som driver fiske med kraftblokk og ringnot av 15. januar 1969. — Forbud mot bøyeseiping.

I henhold til §§ 1, 41 og 42 i lov om statskontroll med skips sjødyktighet av 9. juni 1903 med senere endringer, jfr. kgl. res. av 12. oktober 1962 og 5. april 1963, har Sjøfartsdirektoratet den 9. mars 1970 fastsatt følgende bestemmelser:

I

I forskrifter for fartøy som driver fiske med kraft-

blokk og ringnot av 15. januar 1969 foretas følgende endringer:

§ 5, punkt 2, skal lyde:
Det er ikke tillatt å slepe notbøyer.

II

Disse bestemmelser trer i kraft straks.



Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 29. mars 1970.¹

Distrikter (prissoner)	Råfisk pr. 29/3 1970						Råfisk pr. 30/3 1969	Sjøtilvirket fisk pr. 29/3 1970		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)	235	10 112	308	999	11	11 665	14 664	8	—	—
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)	954	21 444	3 446	13 517	185	39 546	34 537	51	—	—
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prissoner 4-5-6)	4 761	17 169	11 479	21 627	105	55 141	54 419	68	49	—
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prissoner 7-8)	1 579	816	289	480	5	3 169	3 865	35	1	11
Nordmøre (prissone 9)	740	649	515	3 978	47	5 929	3 753	—	356	55
I alt pr. 29/3 1970	8 269	50 190	16 037	40 601	² 353	115 450	x	162	406	66
I alt pr. 30/3 1969	6 298	46 096	36 083	22 354	407	x	111 238	341	608	25

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

² Herav 124 tonn dyrefôr.



Chiles fiskemeleksport.

I 1969 ble det i Chile benyttet 936 406 tonn fisk og sjødyr til fiskemelproduksjon mot henholdsvis 1 217 596 tonn og 870 796 tonn i 1968 og 1967. Fiskemelproduksjonen utgjorde 180 130 tonn sammenliknet med 234 835 og 163 369 tonn i 1968 og 1967. Av fiskeolje ble det produsert 21 538 tonn.

Vest-Tyskland var den største kjøper med 49 664 tonn, dernest USA med 48 929 tonn og Nederland med 16 136 tonn. Eksporten av fiskemel utgjorde i alt 144 874 tonn.

De britiske fiskerier i EEC.

«Fishing News» (26. mars) kommer inn på de britiske fiskeriers stilling i EEC i følgende redaksjonelle betraktning:

«Mr. James Hoy ga årsak til munterhet under 1969 «Gold Haddock Award»-middagen i Edinburgh, da han takket en tidligere taler for å ha gitt en forklaring på Fellesmarkedets fiskeripolitikk. «Vi har prøvet å finne ut om de har en», sa han. Han kunne imidlertid ha tilføyet at taleren — Mr. Ian Stewart fra Clyde Fishermen's Association — nøyaktig

hadde summert opp, hva i Fellesmarkedets planens logikk de fleste av våre fiskere frykter vil hende, dersom Storbritannia blir medlem av EEC.

Bekymringene gjelder fiskerigrensene, og Mr. Stewart forutsa at disse ville gå, under forbehold kanskje av to modifikasjoner: At en viss form for beskyttelse kan bli gitt samfunn eller steder som er særskilt avhengige av fisket, og at medlemsregjeringene kan bli i stand til å iverksette beskyttende reguleringer for egne og andre EEC-båter. Som Mr. Stewart, får heller ikke vi øye på noen virkelig beskyttelse for betydningsfulle britiske fiskerier, for eksempel Minchfiskeriene, med mindre våre egne fiskeres aktivitet blir innskrenket på en måte som ikke vil gi dem noen åpenbare fordeler fremfor andre EEC-fiskere.

Det er derfor ikke forbausende at landets kystfiskere ser liten fordel for seg og sin næringsgrens vedkommende innenfor Fellesmarkedet og at de blant seg teller de mer høylytte opponenter mot Storbritannias inntreden. Men dette er ingen sak som kan debatteres med skråll fra fiskekaien, og heller ikke lar seg simplisere i slike følelsesmessige angrep på EEC og på utlendinger i våre farvann, som de vi har bemerket forekommer i nyere utgaver av lokale, mindre fiskeriblad. Hvis regjeringen skal kunne overbevises om at våre fiskeriers fremtid bør bli gitt fremtredende stilling i EEC-forhandlingene, må den få seg forelagt

en fullt ut og vel begrunnet sak. Denne ville styrkes dersom den for engang skyld kom fra alle kyststedene i United Kingdom i form av felleshenvendelse fra foreningene. Dette ville i seg selv tydelig vise hvor dypt britiske kystfiskere engasjerer seg omkring utsiktene for sin næringsvei innenfor Fellesmarkedet.»

Aberdeen-tråler på forsøktur — til Norskekysten.

Aberdeen-tråleren «Ben Gulvain» forlot søndag hjembyen på en 900-miles forsøktur til fjerne farvann utenfor Norskekysten og muligens også Kvitsjøen, beretter «Fish Trades Gazette» (4. april).

Liknende turer kan komme til å bli foretatt av andre skip i Ben-flåten. Charles Grimmer, en av rederiets skipper, skal eksempelvis foreta en slik tur før han overtar kommandoen på Aberdeens første hekktråler — «Ben Lui» — i november.

Om bord i «Ben Gulvain» befinner seg radiooperatør, som vil holde daglig kontakt med rederiet.

Skipper Alan Grimmer om bord i dette fartøy har ikke fisket i disse fjerne farvann før, og vil derfor ha med en rådgivende Hull-skipper på turen. Man vil først forsøke seg på banker utenfor Lofoten, og hvis fisket der ikke svarer til forventningene, vil turen bli fortsatt til Kvitsjøen. Det er stor kvalitetsfisk en er ute etter, og fisken vil bli landet i Aber-

i Island, herr Milutin Kojic, har vært meget hjelpsom i forbindelse med salget. Tørrfisk til Jugoslavia er blitt sortert enten som 20—40 cm, eller i tyngdeklassene 100—200 gram og 200—400 gram for hver fisk. Det er mulig at det blir bedre i fremtiden.

Vi i de islandske tørrfiskprodusenters forening tror at dette er begynnelsen til en varig handelsforbindelse.

Nigeria:

Når dette skrives er krigen i Nigeria nettopp slutt. Man vet fremdeles intet om og eventuelt når normal handel kan begynne. De islandske tørrfiskprodusenters forening håper likevel at handelen vil kunne gjenopptas etter hvert. Det er nødvendig for Island å følge meget godt med i denne sak.

Prisnivået på tørrfisk:

Mens krigen pågikk i Nigeria, var det forbudt å importere tørrfisk til landet. Militærregimet i Nigeria kjøpte imidlertid likevel en liten mengde tørrfisk hver måned, men til en pris som var så lav at den lå under produksjonskostnadene. Hjelpeorganisasjonene fikk tørrfisk til en likende pris. Den 15. november 1968 trådte den islandske devalueringens lov i kraft og den 19. desember 1968 godkjente Alltinget «lov om tiltak i forbindelse med den islandske kronens endrete kurs» der det i paragraf 16 heter:

Inntekter som kommer inn ved salg av tørrfisk, på den måte som er nevnt i første avsnitt av paragraf 15, skal innsettes på en spesiell konto i den islandske Seddelbank. Fiskeriministeren gis fullmakt til å dispensere over disse midler for å kunne støtte tørrfiskprodusentene, under hensyntaken til de oppnådde salgspriser og de påførte kostnader. Blir det noe igjen av disse midler, skal dette gå til fondet for devalueringstjeneste.»

Når dette skrives har Seddelbanken utbetalt produsentene betydelige summer som er inkommet som følge av devalueringen. Men de endelige beløp som eventuelt blir utbetalt i forbindelse med devalueringen vil på ingen måte rekke til å kompensere prisen, for da ikke å snakke om lagerkostnader, svinn og renter.

De priser som tørrfisk har vært solgt til, har vært meget lave bortsett fra prisen på tørrfisk til Italia.

I 1969 støttet US-AIDPROGRAM islandsk tørrfiskeksport, og med den hjelp ble alle lagrene fra 1967 og 1968 eksportert. Tørrfiskprodusentene takker alle dem som har hatt del i at denne hjelp ble ytet.

Handelsminister Gylfi Þ. Gislason kommenterer den islandske økonomi i 1969.

På årsmøtet til det islandske kjøpmannsforbund for kort tid siden holdt handelsminister Gylfi P. Gislason en tale der han kommenterte den islandske økonomi i året 1969. I talen kom det frem at økningen i nasjonalinntekten pr. capita i 1969 var 3%. Til sammenlikning pekte handelsministeren på at nasjonalinntekten sank med gjennomsnittlig 7% pr. år i 1967 og 1968. Handelsminister Gislason opplyste at rundfiskfangstene i 1969 viste seg å bli 18% høyere enn i 1968. De totale sildefangster var på den annen side bare 54 000 tonn, mot 143 000 tonn i 1968. Loddefangstene i 1969 var dobbelt så store som i 1968. Rekefangstene øket med 20% i 1969 sammenliknet med 1968, og fangstene av islandsk hummer øket med mer enn 40%. Verdien av fiskeproduktene siste år var omtrent 7 700 mill. isl. kroner, og dette representerte ca. 24% mer i salgsv valuta enn i 1968.

Året 1969 var på den annen side meget vanskelig for det islandske landbruk, og man regner med at produksjonen var omtrent 6% mindre enn året før. Industriens produksjon steg imidlertid med 7—8% sammenliknet med 1968. Importen var i gjennomsnitt 18,5% mindre i 1969 enn i 1968. Handelsminister Gislason sa at levestandarden for det islandske folk hadde sunket i de vanskelige år 1967 og 1968. Fra september 1967 og frem til februar 1970 hadde levekostnadsindeksen steget med 47,5%. Lønningene til faglært og ufaglært arbeidskraft, menn og kvinner, øket i samme tidsrom med om lag 32%, mens lønningene for alle islendinger i samme tidsrom øket i gjennomsnitt med 28,2%. Den reelle lønn for arbeidere sank i denne periode med om lag 10,3% og for alle islendinger i gjennomsnitt med om lag 13,1%. Handelsminister Gislason sa at gjennomsnittsinntektens kjøpekraft hadde sunket med om lag 17—18% i årene 1966 til 1969. I samme periode hadde nettonasjonalinntekt pr. capita sunket med 18%. I året 1969 steg levekostnadsindeksen med 13,8% mens lønningene steg med 14%. Gylfi P. Gislason sa at rundfiskfangstene i fjor hadde utgjort tilsammen om lag 441 000 tonn, og alt tydet på at fangstene ville bli like gode i år. Den store torskeårgangen fra året 1964 nærmet seg nå den alder da den ville gi de største fangster og dette hadde allerede vist seg å være viktig for fiskeriene utenfor nordlandet av Islandet, men det er først i vinter-

fiskesesongene 1971—1973 at denne årgang av torsk vil få stor betydning for fiskeriene ved sydvestkysten av Island.

Handelsministeren sa videre i sin tale at hvis de nåværende priser på de islandske fiskeprodukter forble uforandret i år, kunne man regne med en 10—12% økning i eksportverdien av fiskeproduktene. Den totale økning i kapitalinvesteringer er beregnet til å bli 3—4% i 1970, og man ventet at sysselsettingen vil øke med 2—3% dette år, det private forbruk med 3—4%, og importen meget mer.

Den islandske frossenfiskindustri i 1969.

I tidsskriftet *Ægir* nr. 3 for 1970 som utgis av Fiskifélag Islands, har direktør Gunnar Guðjónsson i SH — Sølumidstød Hradfrystihúsanna (Icelandic Freezing Plants Corporation) skrevet en artikkel om den islandske frossenfiskindustri i 1969. Nedenunder følger referat av de fleste avsnitt i nevnte artikkel:

Devalueringen i november 1968 og de tiltak som ble satt i verk i den forbindelse skapte et nytt og bedre driftsgrunnlag for de islandske fiskerier og Islands fiskeriindustri. Redere og produsenter viste etter devalueringen straks vilje til å øke fisket og utnytte produksjonskapasiteten bedre både på sjø og land. En større del av fiskeflåten drev torskefiske i 1969 enn i 1968 og holdt på med dette hele året. Det var imidlertid visse vanskeligheter i begynnelsen av året på grunn av streik blant mannskapene på fiskebåtene, men bortsett fra dette var det arbeidsfred omtrent til sesongslutt. Resultatet var at utviklingen ble bedre enn man hadde tort håpe på. Torskefangstene i vintersesongen var større i 1969 enn året før, og det samme var produksjonen i frysehusene. Resultatet var likevel enda bedre enn man ser på året 1969 som helhet. Torskefangstene i 1969, fiskebåt og trålfisket tilsammen, var 433 246 tonn eller omtrent 25% mer enn året før. Sildefangstene var imidlertid bare omtrent 1/3 så store i 1969 som i 1968. Disse endringene i fangstenes sammensetning, ledsaket av gunstige markedsmuligheter for de viktigste dypfrosne sjøprodukter, førte til øket frysing.

Produksjon:

I året 1969 ble det i alt frosset 83 146 tonn i frysehusene til SH — Sølumidstød Hradfrystihúsanna (Icelandic Freezing Plants Corporation) og SIS — Samband íslenzkra samvinnufélaga (Den kooperative bevegelse). Disse to selskap har til-

sammen alle Islands frysehus, noe i underkant av 100, unntatt frysehuset «Sjøstjórnnunnar» i Keflavík, som har frosset om lag 1 000—2 000 tonn i 1969. Totalt var derfor den islandske produksjonen av frosne sjøprodukter i 1969 om lag 85 000 tonn. Produksjonen hos SH og SIS i 1969 var 15 969 tonn, eller 23,7 %. Knappt halvdel av frossenproduksjonen i 1969, 40 345 tonn, besto av torskefileter og torskeblokker. Produksjonen av torskefileter og torskeblokket øket med 12 258 tonn i 1969 sammenliknet med 1968, eller med 43,6 %.

Produksjonen av seifilet øket med 2 991 tonn i fra 1968 til 1969, til 9 954 tonn. Det var små endringer i produksjonen av andre fiskearter, unntaken når det gjaldt islandsk hummer og sild. Produksjonen av islandsk hummer øket med 181 tonn, og utgjorde i 1969 772 tonn. Produksjonen av frossen sild og lodde sank ytterligere i 1969 og utgjorde bare 1 269 tonn. Av dette kvantum ble 750 tonn frosset for det japanske marked. Det var andre året på rad at det ble frosset lodde for Japan. I løpet av 1969 ble det satt i gang frysing av blåkkeite i større stil enn før, og i alt ble det frosset 2 172 tonn.

Om produksjonen kan det videre sies: I året 1969 ble produksjonskapasiteten i frysehusene bedre utnyttet enn i tidligere år, og i enkelte deler av Island

ble frysehusenes kapasitet utnyttet nesten hele året. Det ble lagt større vekt på produksjon av mer verdifulle varer i pakninger, — i tillit til nye og bedre salgsmuligheter i De forente stater. Om få år må man regne med at det blir iverksatt nye og strengere lovbestemmelser i De forente stater når det gjelder hygiene og renslighetskontroll ved produksjon av frosne sjøprodukter. Lovbestemmelsene vil også komme til å gjelde for produksjonen av importerte varer, og således få innvirkning i Island. Både salgsgorganisasjonene for frossenfisk og de islandske myndigheter følger nøye med i disse gjøremål, slik at det i tide kan bli mulig å møte eventuelle økte krav til nye produksjonsmåter i islandske frysehus.

Eksport:

Eksporten av frosne sjøprodukter i 1969 utgjorde 87 363 tonn, til en samlet verdi av isl. kroner 3 569 mill. Eksportøkningen i 1969 sammenliknet med 1968 var stor, i mengde 28 % og i verdi 101 %. Når man sammenlikner verdien av eksporten i 1968 og i 1969 må man imidlertid ta i betraktning virkningen av devalueringen i november 1968, da den islandske kroneverdien falt 54 % mot dollaren. Eksporten av de viktigste produktene var som følger:

	1969		1968	
	tonn	mill. isl. kr.	tonn	mill. isl. kr.
Frossenfilet	77 111	3 121,0	56 990	1 516,9
Reker/islandsk hummer	1 339	345,1	990	178,0
Frossen rogn	1 742	59,0	1 524	30,5
Frossen sild	1 001	11,6	4 715	37,3
Frossen hode, innmat (avfall)	6 170	32,5	4 402	12,7
	87 363	3 569,2	68 621	1 775,4

I året 1968 øket eksporten av frossenfisk, — som omfatter frosne fiskefileter, fiskeblokker og rundfrossen fisk, med 13,8 %. I året 1969 øket eksporten enda mer, nemlig med 35,3 %. Eksporten av frossen sild sank og var knapt 1/3 av eksporten året før. Eksporten av islandsk hummer og reker øket med 349 tonn.

Eksporten av frosne fiskefileter og fiskeblokker i 1969 utgjorde 67 749 tonn til en verdi av isl. kr. 2 923,9 mill. Sammenliknet med året før øket mengden med 39,4 % og verdien med 109,1 %.

Det største marked for islandske frosne fiskefileter (og fiskeblokker) var som før De forente stater og Sovjetunionen. Til disse to land gikk 96 % av eksporten

målt etter verdi, det vil si samme pro-sentsats som året før. Til De forente stater ble det eksportert 47 006 tonn (året 1968 34 123 tonn) til en verdi av isl. kr. 2 279,8 mill. Dette representerte ca. 78 % av den islandske fiskefilet- og fiskeblokkeksport. Sovjet kjøpte 17 717 tonn frosne fiskefileter til en verdi av isl. kr. 545,2 mill. Dette representerte ca. 19 % av eksporten målt etter verdi. Til Tsjekkoslovakia ble det eksportert 1 835 tonn seifilet. Storbritannia kjøpte 711 tonn fiskefilet og noen andre nasjoner mindre kvanta.

I det siste decennium har utviklingen i avsetningen av fiskeprodukter i De forente stater vært i overensstemmelse med

de islandske salgsgorganisasjonene SH og SIS' forventninger. Det er blitt stadig større salgsmuligheter for frosne sjøprodukter, og da særlig ferdigproduserte fiskeretter og salget av disse har øket jevnt. Både SH og SIS har i overnevnte tidsrom gjort sitt ytterste for å utnytte mulighetene, blant annet ved bygging av nye fiskeindustri-fabrikker, omorganisering av salgssystemet osv. Men selv om islen-dingene har utnyttet markedet godt, har andre nasjoner også konsentrert seg om å få vesentlige deler av De forente stater fiskemarked.

Det Sovjetiske marked er igjen blitt bedre. Eksporten har øket og verdien av produktene steget. Det er blitt solgt lite til Vest-Europa, og dessuten er prisnivået der lavt sammenliknet med andre markeder. Ved Islands tilslutning til EFTA den 1. mars 1970, falt tollen bort på islandske frosne fiskefileter ved eksport til Storbritannia samtidig som det ble innført en minsteprisordning, og man kan derfor vente at salgsmulighetene til dette tidligere verdifulle marked vil bli bedre.

Tenkelig er det at det i fremtiden blir hensiktsmessig å begynne salg av frossenfisk til land innenfor Fellesmarkedet til tross for den høye ytre toll. Den tyske trålervirksomhet er blitt mindre, og det er derfor tegn som tyder på at fisketilbudet fra egne trålere innenfor Fellesmarkedet vil synke. Fabrikproduserte fiskeretter blir stadig mer populære i Europa. Forhåpentligvis vil dette ha innflytelse på fiskeforbruket og prisnivået i fremtiden. I tillegg er det en sterk inflasjonsutvikling i gang innenfor dette området, noe som medfører høyere priser på matvarer, herunder fisk. Etter en nærmere gjennomgåelse kan man ha grunn til å se med en viss optimisme på fremtiden for salg av frosne sjøprodukter. Direktør Gudjónsson legger her til at det er viktig at fryseriindustrien fortsetter å sette store krav til seg selv om kvalitet. Det må videre gis anledning til omorganiseringer eller andre tiltak slik at denne viktige næringsgren kan gi normale og sikre årlige fortjenester til gagn for den islandske nasjonaløkonomi.

Indisk dypvannsfiske.

I en artikkel i «Hindustan Times» for 26. februar hevder artikkelfortatteren at Indias fiske har nådd et overgangsstadium: fra kyst- til dypvannsfiske, og videre at fiske-eksporten har utviklet seg langt hurtigere enn selv de mest optimistiske forutsigelser.

Man har lokalisert store forekomster

av reker og pelagisk fisk utenfor den indiske kyst, men større båter enn man har i dag vil trenge for å utnytte de nye fiskebanker. I den siste 10-årsperiode er 8 000 mindre motoriserte båter blitt tilføytt fiskeflåten, men de vil ikke kunne brukes på større dyp enn 40 favner, mens det nye dypvannsfiske vil foregå på over 100 favners dyp.

Anskaffelsen av større fiskebåter er relativt kostbar. En 70 fots båt er kostnadsberegnet til omkring 1½ mill. rupier, og finansieringen vil av den grunn by på store problemer for den private sektor hvis man ikke får bistand fra staten eller andre finansieringsinstitusjoner.

Mr. A. P. Shinde, Union Minister of State for Food and Agriculture, kunngjorde et 25 % subsidium på indiskbygde båter på det nylige seminar i Cochin vedrørende dypvannsfiske. Subsidiet ville bli gitt for å lette de forholdsvis høye kostnader på innenlandske båter. Artikkelforfatteren hevder at kjøperne har foretrukket utenlandske trålere fordi de har vist seg rimeligere både i anskaffelse og drift.

Den 4. femårsplan forutsetter en utvidelse av fiskeflåten på 5 500 fiskebåter og 300 trålere eller fiskefartøyer. Det er tvilsomt om de indiske båtbyggere vil bli i stand til å levere et slikt stort antall trålere som samtidig vil tilfredsstille kjøperne kvalitets- og driftsmessig. Det fremholdes videre at de indiske fiskere i dag betaler 3½ gang mer for dieseloljen enn verdensmarkedsprisen, hvilket gjør dem mindre konkurransedyktige enn leverandører fra andre land på det internasjonale marked. Utbygging av fiskehavner og installasjoner for frysing, dokking og reparasjon m. v. er andre presserende problemer som bør løses ifølge artikkelforfatteren.

Islands eksport av frosne fiskefileter januar 1970.

Som følgende oppgave viser, eksporterte Island i januar 1970 tilsammen 2 734,9 tonn frosne fiskefileter til en samlet salgsværdi av isl. kroner 120 772.

Frossen fiskefilet	2 734,9	120 772
Danmark	4,5	227
Storbritannia	142,6	7 600
Holland	14,0	727
Tsjekkoslovakia	501,3	12 924
Vest-Tyskland	647,5	23 774
USA	1 391,4	74 104
Kypros	1,0	40
Australia	32,6	1 376

Opplysningene er hentet fra «Hagtidindi» nr. 2/70, som utgis av Islands Statistiske Sentralbyrå.

Italias innførsel av enkelte fiskevarer i tiden jan.—okt. 1969

Som utdrag av den offisielle utenriks-handelsstatistikk gis nedenfor en oppgave over Italias innførsel av tørrfisk, klippfisk og saltfisk i tiden januar—oktober 1970:

	Januar—oktober	
	100 kg	1 000 L
Tørrfisk total	53 940	4 017 869
Herav:		
Island	10 359	619 875
Norge	41 217	3 334 496
Torsk, annen, herunder klippfisk, saltfisk og saltfiskefileter, upakket (Baccalà) total	271 351	7 835 604
Herav:		
Frankrike	25 351	713 090
Vest-Tyskland	37 758	1 075 226
Island	37 407	992 707
Norge	60 543	2 018 729
Danmark	86 027	2 253 611
Saltfiskefileter i pakker total	467	20 509

Høy pris for islandsk rognkjeksrogn i Tyskland.

Som kjent er rognkjeksrogn en ettertraktet vare som benyttes til kaviarfremstilling og gir et produkt som tjener som erstatning for den meget kostbare russiske kaviar av rognen av stør.

I en artikkel i «AFZ» (11. april) opplyses det at islandsk minsteeksporpris på rognkjeksrogn i midten av mars ble fastsatt til 110 dollar pr. tønne à 105 kilo netto. Dette motsvarte en pris av DM 407 c.i.f. tysk havn.

De islandske myndigheter kunne fastsette en så vidt høy pris, fordi et firma i Forbundsrepublikken etter sigende var villig til å avta totalproduksjonen uten fortregning til en pris av 120 dollar pr. tønne. Det var på Island kjent at det i 1969 på grunn av liten fangst ikke lyktes å oppfylle alle kontrakter, og at lagrene i forbrukslandene var uttømte og under ingen omstendigheter ville vare lenger enn til juni i år. Prisstigningen i forhold til 1969, da prisen var 70 dollar pr. tønne, er på 50 %. En slik stigning kunne være vanskelig å forsvare, men de islandske myndigheter tillikemed eksportørene, går inn for å hindre hva som skjedde i 1966, og akter bare å

produsere hva som faktisk allerede er solgt. For å holde prisen vil en gå så langt som til å stoppe fisket.

Den 9. mars ble det gjort kjent at i 500 tønner allerede var solgt, men større ordrer fra Danmark og USA var ennå ikke innløpt. Siden det grønlandske handelsskip i mellomtiden har satt opp prisen pr. tønne, 100 kilo netto, i 100 dollar har en visshet for at de danske tilvirkere snart dekker 2 000 tønner.

Den grønlandske produksjon for eksport anslås til 1 000 tønner. Den danske eksport i usaltet, fersk vare vil ved vedvarende kaldt værslag bli mindre enn i fjor. Også Norge vil uten tvil holde den samme faste tendens.

Alt i alt kan en slutte seg til at konsumentene av tysk kaviar må regne med betraktelige prisstigninger.

Stadig større frossenfisklandinger fra vest-tysk trålerflåte.

Landingene fra det vest-tyske trålerfiske (Grossen Hochseefischerei), forskjøvet seg ytterligere gjennom 1969 fra ferskfisk til frossenfisk, opplyser «AFZ» (11. april). Det ble landet omkring 128 800 tonn ferskfisk og 15 700 tonn fersksild til verdi av 97,4 mill. DM, mens de tilsvarende tall i 1968 var henholdsvis 148 000 og 22 700 tonn samt 107 mill. DM. Landingen av dypfrossen fisk på sin side utgjorde ca. 101 000 tonn, til en verdi av 135 mill. DM. I 1968 ble det landet 92 600 tonn frossen vare og verdien var 124 mill. DM.

Aktuelt om svensk fiske.

I Svenska Västskustfiskarens fiskeribetraktninger (10. april) skrives det blant annet: «Det var lenge siden man hørte tale om sildefiske i Skagerak og Nord-sjøen, men slikt fiske er i gang innenfor fiskerigrensen langs vestkysten av Skottland. En dansk tråler, som var ute etter industrifisk, fikk nylig et par gode sildehalinger vest av Orknøyene, 1 000 kasser i to halinger.

Selv makrellen er nå langt borte. Andre år på denne tid har det vært makrellfiske i gang på Patch og Klondyke, men i år har den ennå ikke vist seg. Derimot finnes det meldinger om at franske trålere har tatt gode makrellfangster, dels i vestlige del av Den Engelske Kanal og dels i tilgrensende deler av Atlanteren.

Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter januar—februar 1970 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgave

Vare og land	Febr. Tonn	Jan.— Febr. Tonn	Vare og land	Febr. Tonn	Jan.— Febr. Tonn	Vare og land	Febr. Tonn	Jan.— Febr. Tonn
<i>Fersk sild og brisling</i>			<i>Saltet sild</i>			U.S.A.	0	0
Danmark	3 015	7 394	Danmark	61	71	Andre land	32	46
Sverige	87	284	Sverige	205	524	<i>I alt</i>	78	144
Frankrike	—	—	Nederland	2	2			
Storbrit. og N.-Irland	685	685	Polen	—	—			
Tsjekkoslovakia	—	—	Vest-Tyskland	30	37	<i>Krepsdyr og bløtdyr, ikke hermetiske</i>		
Vest-Tyskland	1 517	1 699	Israel	2	15	Danmark	19	22
Andre land	0	16	U.S.A.	12	22	Sverige	54	80
<i>I alt</i>	5 304	10 079	Andre land	23	30	Belgia, Luxembourg ..	1	7
			<i>I alt</i>	334	701	Nederland	5	10
<i>Fersk fisk ellers</i>						Storbrit. og N.-Irland	47	65
Danmark	166	739	<i>Saltet fisk ellers</i>			Vest-Tyskland	5	13
Sverige	70	148	Sverige	28	48	Andre land	10	13
Belgia, Luxembourg ..	105	185	Belgia, Luxembourg ..	568	976	<i>I alt</i>	141	210
Frankrike	267	456	Hellas	—	8			
Italia	106	172	Italia	412	749	<i>Fisk, tilberedt eller konser-</i>		
Nederland	19	33	Portugal	—	—	<i>vert, herunder kaviar og</i>		
Storbrit. og N.-Irland	561	746	Storbrit. og N.-Irland	3	12	<i>kaviaretterlign. i lufttett</i>		
Vest-Tyskland	289	507	Jamaica	—	59	<i>lukte kar</i>		
Andre land	48	57	U.S.A.	68	119	Finland	59	70
<i>I alt</i>	1 631	2 543	Andre land	309	337	Sverige	148	391
			<i>I alt</i>	1 389	2 301	Belgia, Luxembourg ..	47	96
<i>Fryst sild og brisling, umnt. fileter</i>			<i>Tørrfisk</i>			Frankrike	15	16
Finland	6	6	Sverige	65	114	Nederland	20	40
Belgia, Luxembourg ..	9	13	Belgia, Luxembourg ..	2	2	Storbrit. og N.-Irland	556	781
Frankrike	—	—	Italia	326	763	Vest-Tyskland	44	107
Nederland	23	23	Jugoslavia	29	123	Øst-Tyskland	147	153
Storbrit. og N.-Irland	—	—	Nederland	8	21	Forente Arabiske Rep.	—	—
Tsjekkoslovakia	—	123	Storbrit. og N.-Irland	8	12	Sør-Afrika	105	191
Vest-Tyskland	397	465	Kamerun	46	119	Japan	28	40
Øst-Tyskland	—	—	Liberia	12	15	Canada	87	144
Andre land	83	120	Nigeria	353	963	U.S.A.	10 85	1 914
<i>I alt</i>	517	749	Spanske bes. i Afrika .	—	—	Austral-Sambandet ..	195	264
			Mexico	—	—	New Zealand	3	18
<i>Fryst fisk ellers, umnt. fileter</i>			Austral-Sambandet ..	10	11	Andre land	239	379
Danmark	4	28	Andre land	143	403	<i>I alt</i>	2 779	4 604
Finland	39	114	<i>I alt</i>	1 000	2 546			
Sverige	34	76	<i>Klippfisk</i>			<i>Krepsdyr og bløtdyr, tilbe-</i>		
Belgia, Luxembourg ..	17	58	Belgia, Luxembourg ..	331	342	<i>redt eller konservert</i>	2	33
Frankrike	12	39	Italia	277	582	Sverige	2	4
Italia	18	121	Portugal	24	61	Frankrike	—	1
Nederland	388	429	Spania	43	55	Storbrit. og N.-Irland	12	22
Storbrit. og N.-Irland	208	460	Kongo, Dem. Rep. ...	2	3	Vest-Tyskland	—	—
Sveits	5	5	Port. Vest-Afrika	85	158	Sør-Afrika	0	1
Tsjekkoslovakia	—	54	Port. Øst-Afrika	91	180	U.S.A.	1	1
Vest-Tyskland	647	1 004	Domingo-Republikken	510	829	Austral-Sambandet ..	—	—
Andre land	417	713	Mexico	0	0	Andre land	3	4
<i>I alt</i>	1 789	3 099	Trinidad og Tobago .	21	30	<i>I alt</i>	18	33
			U.S.A.	52	90			
<i>Fryste fileter av fisk umnt. sild</i>			Argentina	99	209	<i>Sildemel</i>		
Finland	403	1 269	Bolivia	—	—	Danmark	—	—
Sverige	888	1 765	Brasil	2 981	3 926	Finland	100	100
Frankrike	433	805	Venezuela	32	70	Sverige	1 072	5 392
Italia	89	139	Andre land	2 099	2 293	Belgia, Luxembourg ..	99	856
Nederland	67	258	<i>I alt</i>	6 647	8 826	Frankrike	1 877	4 417
Sovjetunionen	116	116	<i>Røykt sild og fisk</i>			Hellas	—	—
Storbrit. og N.-Irland	1 802	5 604	Sverige	4	9	Italia	—	436
Sveits	323	620	Italia	—	—	Nederland	277	820
Tsjekkoslovakia	485	1 499	Storbrit. og N.-Irland	29	75	Polen	—	733
Vest-Tyskland	122	362	Vest-Tyskland	1	1	Storbrit. og N.-Irland	5 171	11 174
Øst-Tyskland	—	12	Kongo, Dem. Rep. ...	10	10	Vest-Tyskland	3 908	5 953
Ungarn	228	449	Liberia	—	—	Øst-Tyskland	—	—
Østerrike	345	500	Britisk Vestindia	—	—	Østerrike	393	1 096
Israel	31	31	Domingo-Republikken	—	—	U.S.A.	—	—
U.S.A.	1 778	4 035	Franske Antiller	4	4	Andre land	—	398
Austral-Sambandet ..	150	204	Jamaica	—	—	<i>I alt</i>	12 896	31 375
Andre land	54	104						
<i>I alt</i>	7 341	17 772						

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 28. mars og uken som endte 28. mars 1970. Tonn.

	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk brisling	Fersk stid og brisling	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødspette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lys og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk makrellstørje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og røkke	Fersk ål	Annen fisk	Fersk storsild	Fersk vårsild	
	Stat. nr. 0301. 151	Stat. nr. 0301. 152	Stat. nr. 0301. 153-159	Stat. nr. 0301. 151-159	Stat. nr. 0301. 110	Stat. nr. 0301. 131	Stat. nr. 0301. 132	Stat. nr. 0301. 142	Stat. nr. 0301. 143	Stat. nr. 0301. 144-155	Stat. nr. 0301. 147	Stat. nr. 0301. 181	Stat. nr. 0301. 182	Stat. nr. 0301. 185	Stat. nr. 0301. 186	Stat. nr. 0301. 187	Stat. nr. 0301. 191	Stat. nr. 0301. 199	Stat. nr. 0301. 351	Stat. nr. 0301. 352	
06 Oslo	7	—	2 145	7	—	7	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 Kristiansand	—	—	3 928	2 145	—	—	39	—	—	—	—	—	—	3	—	4	—	19	—	—	
31 Egersund	—	14	16	105	—	—	3	—	75	—	1	—	—	12	—	12	—	28	—	—	
33 Stavanger	75	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	
35 Kopervik	—	—	504	504	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
36 Haugesund	—	—	541	995	—	—	16	—	1 041	23	—	—	—	261	2	10	1	30	1 484	147	
38 Bergen	454	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Florø	—	—	109	481	—	—	3	44	321	198	—	—	—	19	—	—	—	62	670	188	
40 Ålesund	372	—	710	707	—	—	—	—	7	—	—	—	—	2	—	6	—	1	10	48	
41 Molde	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	701	60	
42 Kristiansund	488	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43 Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
64 Andre	108	—	1 246	1 354	1	4	—	3	26	10	3	—	—	1 408	—	16	1	21	1 487	—	
I alt	2 214	233	8 489	10 936	11	140	134	364	1 885	291	5	4	—	1 707	3	68	2	198	4 811	441	6

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 61 alb. Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte vareslag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegruppe over tollstedet.

	Frossen sild	Frossen sild og brisling	Rundfrossen laks	Rundfrossen kveite	Rundfrossen laks	Rundfrossen makrell	Rundfrossen makrellstørje	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen håbrann	Rundfrossen torsk	Rundfrossen fisk i alt	Fersk el. kjøtt	Fersk kjøtt	Frossen uerfilet	Frossen steinbit	Frossen sei-	Frossen torsk-	Frossen sild-	Frossen filett	Saltet torsk-	
	Stat. nr. 0301. 353-359	Stat. nr. 0301. 351-359	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 251	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 381	Stat. nr. 0301. 382	Stat. nr. 0301. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr. 0301. 389	Stat. nr. 0301. 451-459	Stat. nr. 0301. 501	Stat. nr. 0301. 502-599	Stat. nr. 0301. 793	Stat. nr. 0301. 792	Stat. nr. 0301. 703	Stat. nr. 0301. 702	Stat. nr. 0301. 701	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0302. 101-109
06 Oslo	—	—	5	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
27 Kristiansand	29	29	18	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Stavanger	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	865	1 012	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43 Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	41	41	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	935	1 383	94	85	2 004	23	1 155	141	1 333	4 835	55	776	3 422	13 466	5 178	50	241	191	647	23 195	2 770
I uken	—	57	6	1	80	—	55	4	27	172	1	10	10	340	125	—	14	—	6	496	72

TOLLSTEDER

	Salte storsild og vårsild 1801	Salte bank- sild 1802	Salte islands- sild 1803	Salte sild ellers 1804	Salte sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19x1	Tørrfisk torsk 19x2	Tørrfisk sei 19x3	Tørrfisk ellers 19x4	Klipp- fisk torsk 19x5	Klipp- fisk lange 19x6	Klipp- fisk ellers 19x7	Røykt sild 19x8	Hum- mer 20x1	Reker 20x2	Scolje, rå 20x3	Sild- olje, 20x4	Haitran og høg- v., tran, olje 2101	Medisin- tran 2103	Veteri- nær- tran 2104
	Stat. nr. 0302, 201, 202	Stat. nr. 0302, 205	Stat. nr. 0302, 206	Stat. nr. 0302, 203, 204 208, 209	Stat. nr. 0302, 201-206 208	Stat. nr. 0302, 301-303, 309	Stat. nr. 0302, 403-406	Stat. nr. 0302, 407-408	Stat. nr. 0302, 401, 402,	Stat. nr. 0302, 503	Stat. nr. 0302, 505	Stat. nr. 0302, 501, 502, 504, 509	Stat. nr. 0303,307 3003,1605 201, 203	Stat. nr. 0303, 100	Stat. nr. 0303,1605 201, 203	Stat. nr. 1504, 401, 405	Stat. nr. 1504, 603	Stat. nr. 1504, 601	Stat. nr. 1504, 602	
06 Oslo	—	—	—	2	2	4	1	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	3	—	103
27 Kristiansand	—	—	—	8	8	—	—	—	—	8	—	—	—	26	53	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	60	8 135	—	—	—	—
33 Stavanger	35	23	3	63	38	—	—	—	—	7	—	—	—	—	80	594	—	—	—	—
35 Kopervik	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	2 102	—	—	—	—
36 Haugesund	29	74	—	35	137	173	—	—	—	—	—	—	—	—	14	5 077	—	—	—	—
38 Bergen	108	144	—	30	283	75	277	—	86	20	20	4	12	22	22	3 888	—	2	123	500
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	73	—	—	—	73	—	94	—	13	4 203	1 485	4 471	63	—	14	1	—	17	164	898
41 Molde	129	—	—	—	129	—	135	—	—	1 439	268	736	1	—	2	—	—	—	10	142
42 Kristiansund	87	—	—	170	270	—	24	—	16	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—
43 Trondheim	100	—	—	69	69	—	12	—	3	388	5	18	—	—	13	—	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	4	4	—	152	—	10	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
53 Svolvær	—	—	—	54	60	—	75	—	3	10	3	25	—	—	107	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	6	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	205	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 804	110	—	—
64 Andre	38	6	—	24	68	3	88	12	1	179	88	100	—	—	41	—	893	—	—	—
I alt	637	253	3	398	1 291	255	2 680	758	132	6 261	1 868	5 355	76	66	513	1	22 492	131	318	1 042
I uken	6	—	—	5	11	—	11	3	2	208	3	153	14	1	37	—	1 368	15	20	88

TOLLSTEDER

	Industri- tran,bl, og avf., tran,olje 2105	Tran i alt 1504, 908	Raffinert, spødyr- og fiske- oljer 22x1	Hermes- tisk brising småsild 2301	Hermes- tisk småsild 2302	Kippers 2304	Annen sild herme- tisk 2305	Melke 2306	Middags- hermetisk 2307	Annen fiske- herme- tisk 2308	Fiske- herme- tisk i alt 23	Andre fiske- produkt, 24x1	Spesial- be- handlet sild 25x1	Sukker- saltet og annen salt rogn 25x2	Skalldyr herme- tisk 25x3	Silde- mel 25x4	Fiske- lever- mel 25x5	Annet fiske- mel 25x6	Tang- og toremel 25x7	Rogn utenlig til men- neske- føde 25x8	Rå sel- skinn 25x9
	Stat. nr. 1504, 902-903	Stat. nr. 1504, 908	Stat. nr. 1601, 111-113	Stat. nr. 1604, 150	Stat. nr. 1604, 150	Stat. nr. 1604, 201	Stat. nr. 1604, 150	Stat. nr. 1604, 701	Stat. nr. 1604, 320-390 603,709	Stat. nr. 1604, 320-390	Stat. nr. 1604, 1604,	Stat. nr. 1604,909, 401-409 1604,	Stat. nr. 1604,909, 401-409 1604,	Stat. nr. 0302,700 1604,	Stat. nr. 1605 110-191 199	Stat. nr. 2301, 200	Stat. nr. 2301, 301	Stat. nr. 2301, 302	Stat. nr. 1403, 004	Stat. nr. 0515, 005	Stat. nr. 4301, 601-609
06 Oslo	949	1 075	—	—	12	1	37	—	41	3	94	6	4	2	6	—	—	—	15	—	3
27 Kristiansand	—	—	—	—	8	—	30	—	1	29	68	—	20	—	—	250	—	4	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 489	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	1 226	2 112	231	67	2	47	170	3 855	—	47	—	11	25	—	—	8	—	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	2 269	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	36	—	7 240	—	18	100	—	—
38 Bergen	1 603	2 227	—	407	1 078	186	—	—	28	—	1 700	—	269	133	17	1 887	—	179	—	—	64
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 767	—	—	—	—	—
40 Ålesund	324	1 403	—	—	10	—	—	5	134	—	162	4	40	34	1	2 291	79	75	320	—	4
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	—	—	250	—	—	150	—	—
42 Kristiansund	1 216	1 369	—	5	131	8	—	39	6	—	188	3	56	—	14	3 010	—	1 264	1 371	—	1
43 Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	46	2	201	190	4	—	7	—	—	—	1 047	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	2	—	—	751	—	—	—	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	984	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	7	—	3 029	—	500	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	4 430	—	358	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 970	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 744	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	110	—	—	19	—	—	—	36	—	57	7	—	—	—	3 627	—	—	—	—	—
64 Andre	31	31	167	—	13	—	71	—	234	32	350	53	10	3	2	1 552	—	144	20	—	—
I alt	4 124	6 215	1 088	1 666	3 540	427	207	46	575	256	6 717	578	615	215	54	44 564	79	4 361	3 031	—	72
I uken	178	301	—	37	140	19	15	6	52	3	272	4	93	13	9	4 788	—	350	350	—	8

