

# FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

5. DESEMBER 1974

49

# FISKETS GANG

5. DESEMBER 1974.—60. ÅRGANG

49

## A V I N N H O L D E T I D E T T E N R.:

	Side
Meldinger fra Fiskeridirektøren . . .	859
Mengde- og verdiutbytte av det norske fisket i september 1974 og januar-september 1973 og 1974. . .	863
Mengde- og verdi av hver fiskesort i landbrakt i enkelte fylker i 1972	864

Ansvarlig utgiver:  
FISKERIDIREKTØREN

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

UTKOMMER HVER TORSDAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgiro-konto 69181, 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 fås ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG  
MÅ BLADET OPPGIS SOM KILDE

## Fiskeroversikt for uken som endte 1. desember 1974.

Værforholdene i uken som endte 1. desember var urolige. Nordpå var tråler-landingene i overvekt. Ukens samlede landinger i Finnmark og Troms ga mest Torsk, dernest sei og hyse. På Nordmøre foregår en del seinotfiske, nå også med låssetting av en del av fangstene. For øvrig teller landinger av linfanget bankfisk mest på Møre og i Sogn og Fjordane. Litt sild fiskes det langs kysten og makrellfisket med snurpenot vest for Shetland fortsetter.

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

*Finnmark:* Ukens landinger på 1 792,8 tonn fordeler seg med 922,5 tonn på trål, 215,6 tonn på garn og not, 639,1 tonn på liner og 14,5 tonn på snøre. Deltakelsen utgjorde 287 farkoster, hvorav 24 trålere, 249 dekkete og 14 åpne motorfarkoster med samlet besetning på 1 118 fiskere. Uken før, da fangstutbyttet ble 1 909 tonn, deltok 336 fartøyer med 1 335 fiskere. Fangstfordelingen ble denne uke slik: Torsk 1 041,9 tonn, hyse 468,4 tonn, sei 198,2 tonn, brosme 31,8 tonn, kveite 3 tonn, flyndre 1 tonn, steinbit 7,5 tonn, uer 12,2 tonn og blåkveite 27,8 tonn,

*Troms:* Det ble her landet 1 544,4 tonn fisk og reke mot 1 137 tonn uken før. I partiet inngikk 629,8 tonn torsk, 572,1 tonn sei, 124,4 tonn brosme, 163,6 tonn hyse, 8,8 tonn kveite, 15,6 tonn blåkveite, 25,4 tonn uer, 5,7 tonn steinbit, 3,8 tonn reke.

*Andenes:* En tråler kom inn med 78 tonn torsk fra Finnmarksfeltene. I det lokale fiske faller seifisket med garn godt ut og gir 2 000/4 500 kg, mens juksa med delvis utron hadde 100/300 kg pr. snøre, derav litt torsk. Linfangstene er på 1 300/2 500 kg blandingsfisk.

*Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag:* Området hadde i uken til 24. november fangstutbytte på 146 tonn, hvorav 32 tonn torsk, 69 tonn sei, 2 tonn lir, 6 tonn lange, 1 tonn blålange, 7 tonn brosme, 2 tonn hyse, 3 tonn kveite, 1 tonn rødspette, 7 tonn uer, 1 tonn annen fisk, 3,9 tonn reke og 11,1 tonn krabbe. I beretningsuken ble det i Sør-Trøndelag låsatt 25 tonn småsei. Det meldes om bra værforhold, men smått fiske.

*Levende fisk:* Fra Råfisklagets distrikt ble det denne uke levert 26 tonn levende rusetorsk til Trondheim og 8,5 tonn til Hordafisks brønnbåter. For øvrig ble det i Hordaland tatt 1,5 tonn levende torsk, mens Rogaland melder om 60 tonn levende sei, hovedsakelig til industrien.

**Handbrakt fisk i Finnmark i tiden 1. januar—  
1. desember 1974**

Fiskesort	Meng-de	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salt-ing	Heng-ing	Her-me-tikk	Opp-mal-ing
		Rund	Filet	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	210 878	306	7 247	3 244	81	—	—
Loddetorsk .	39 318	2 394	20 032	10 959	45 933	—	—
Annen torsk	18 333	1 865	12 366	3 621	6 481	—	—
Hyse .....	22 694	3 996	17 959	380	312	—	47
Sei .....	20 959	1 281	10 470	7 184	2 024	—	—
Brosme .....	767	—	—	—	767	—	—
Kveite .....	107	107	—	—	—	—	—
Blåkveite ..	1 715	1 715	—	—	—	—	—
Flyndre .....	90	90	—	—	—	—	—
Uer.....	632	632	—	—	—	—	—
Steinbit .....	478	478	—	—	—	—	—
Reke.....	612	612	—	—	—	—	—
Annen fisk .	12	7	—	—	—	—	5
I alt	116 595	13 483	68 074	25 388	9 598	—	52
« pr. 1/12-73	113 131	10 577	79 986	14 881	7 489	—	198
« pr. 2/12-72	108 131	16 198	68 568	16 795	6 561	—	9

<sup>1</sup> Lever 20 910 hl, <sup>2</sup> Rogn 1 178 hl, herav saltet 381 hl, fersk 797 hl, <sup>3</sup> Rogn 804 hl, hvorav saltet 184 hl, fersk 433 hl dyrefor 187 hl, <sup>4</sup> Herav 111 tonn rotsekjær.

<sup>5</sup> Herav 33 tonn rotsekjær.

**Møre og Romsdal:** Nordmøre hadde i uken som endte 24. november fangsttilgang på 346 tonn, hvorav 16 tonn torsk, 287 tonn sei, 2 tonn lør, 6 tonn lange, 1 tonn blålange, 9 tonn brosme, 1 tonn hyse, 1 tonn uer, 3 tonn annen fisk og 20,5 tonn krepsdyr. I beretningsuken var seinotbruken i aktivitet og høvet 41 notfangster på 1—20, i alt 285 tonn og låssatte 11 fangster på 5—40, i alt 180 tonn. Envidere landet en tråler 5 tonn sei, mens to linebåter kom inn med 93 og 7 tonn.

Sunnmøre og Romsdal melder om landinger fra kyst og banker på 333,6 tonn denne uke, nemlig 5 tonn torsk, 124 tonn sei, 73 tonn lange, 32,6 tonn blålange, 81 tonn brosme, 5,5 tonn hyse, 6 tonn kveite, 1,2 tonn gullflyndre, 1,7 tonn hå, 2,6 tonn skate og 1 tonn diverse fisk.

**Fjerne Jarvann:** En tråler kom til Ålesund med 330 tonn salttorsk, som var fisket i Barentshavet og på Finnmarksstykket.

**Sogn og Fjordane:** Det ble landet 509 tonn fisk denne uke og derav 4 tonn torsk, 12 tonn sei, 6 tonn lør, 55 tonn lange, 14 tonn brosme, 3 tonn hyse, 410

**Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—  
1. desember 1974**

Fiskesort	Meng-de	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salt-ing	Heng-ing	Her-me-tikk	Dyre-for
		Rund	Filet	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	17 966	143	—	322	7 465	36	—
Annen torsk	20 083	231	—	12 498	6 355	999	—
Sei .....	20 019	—	—	6 558	10 808	2 653	—
Lange.....	54	—	—	—	54	—	—
Brosme ....	1 880	3	—	14	1 661	202	—
Hyse .....	5 107	469	—	4 500	1	137	—
Kveite .....	43	43	—	—	—	—	—
Blåkveite ..	1 862	458	—	1 404	—	—	—
Flyndre ....	1	1	—	—	—	—	—
Uer.....	897	70	—	827	—	—	—
Steinbit ....	319	7	—	312	—	—	—
Annen .....	3	3	—	—	—	—	—
Reke.....	2 852	2 807	—	—	—	45	—
I alt	61 086	4 235	26 435	26 344	4 027	45	—
« pr. 1/12-73	61 993	5 779	24 944	27 193	4 036	41	—
« pr. 2/12-72	79 571	6 724	33 312	35 770	3 739	26	—

<sup>1</sup> Tran 4 338 hl, Rogn 4 053 hl, herav saltet 2 281 hl, iset 1 387 hl, dyrefor 385 hl.

tonn hå og 5 tonn diverse. Som i de fleste andre ukene i høst ble mesteparten av håen frosset, nemlig 300 tonn.

**Hordaland:** Her hadde man levendefiskutbytte på 1,5 tonn torsk, av sløyet konsumfisk 22 tonn og av pigghå 178 tonn.

**Rogaland:** Det meldes om tilgang på 60 tonn levende sei, 60 tonn sløyet konsumfisk av vanlige sorter samt om 80 tonn pigghå.

**Skagerrakkysten:** Det ble av fisk landet 65 tonn, som inkluderer 25 tonn pigghå. Det ble levert 1 tonn ål.

**Oslofjorden:** Fjordfisk melder denne uke å ha mottatt 10,7 tonn konsumfisk og 12,9 tonn forfisk. Det ble levert 5,3 tonn ål.

**Makrellfisket:** Det foregår ikke noe kystfiske for tiden. Derimot snurpes det på felt vest for

Fisk brakt i land i Vesterålen—Nord-Helgeland i tiden  
1. januar—17. november 1974.<sup>1</sup>

Meng-de	Anvendt til						
	Fersk	Fryst	Sal-ting	Heng-ing	Opp-mal-ing	Krabbe	Reke
Uken 17/11	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
1 743	139	998	382	201	6	—	17
I alt pr. 10/11	107 093	8 113	42 707	41 314	12 785	793	91
I alt pr. 17/11	<sup>2</sup> 108 836	8 252	43 705	41 696	12 986	799	91
I alt pr. 1973	144 652	12 057	48 491	55 011	27 362	773	82
							876

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

<sup>2</sup> Dessuten av sjøtilvirket fisk: pr. 17/11—50 tonn saltfisk, 392 tonn tørrfisk.

Shetland og derfra ble det i uken ført til distrikturene nord for Stad 36 350 hl og sør for Stad 16 250 hl, alt til mel. Områdene sør for Stad har hittil i alt mottatt 2 188 266 hl makrell til mel.

**Skalldyr:** Av reke hadde Fjordfisk denne uke 6 tonn kokte og 8,2 tonn rå, Skagerakfisk 6 og 4 tonn og Rogaland Fiskesalslag 1 tonn kokte. Nordpå hadde Troms 3,8 tonn reke denne uke og området Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag forrige uke 3,9 tonn og Nordmøre 0,2 tonn. For denne uke melder Fjordfisk om 0,1 tonn hummer og Sogn og Fjordane om 0,6 tonn og forrige uke Nordmøre 0,1 tonn. De to nordlige distrikter hadde dessuten av krabbe 11,1 og 20,2 tonn, alt til hermetikk.

### Sild, brisling og øyepål.

**Feitsild og småsild:** I områdene nord for Buholmråsa økte feitsildpartiet til salting med 1 801 hl denne uke og har nådd 42 865 hl. I samme område økte småsildpartiet til hermetikk med 144 hl.

Området Buholmråsa—Stad hadde i uken 1 234 hl feitsild, hvorav saltet 309, til agn 554, til ferskbruk 49 og til fiskefør 322 hl.

Sør for Stad ble det levert 22 hl feitsild til agn.

Fisk brakt i land i Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag  
1. januar—24. november 1974.<sup>1</sup>

Fiskeort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor	
Torsk .....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Sei .....	2 819	1 589	918	280	32	—	—
Lyr .....	8 905	4 494	3 443	964	4	—	—
Lange .....	169	163	5	—	1	—	—
Blålange .....	791	13	592	186	—	—	—
Brosme .....	105	—	90	15	—	—	—
Hyse .....	1 835	17	888	929	1	—	—
Kveite .....	298	295	—	2	1	—	—
Rødspette .....	119	119	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	17	17	—	—	—	—	—
Uer .....	291	290	1	—	—	—	—
Steinbit .....	26	26	—	—	—	—	—
Skate og rokke ..	5	5	—	—	—	—	—
Pigghå .....	30	30	—	—	—	—	—
Hummer .....	7	7	—	—	—	—	—
Reke .....	313	313	—	—	—	—	—
Krabbe .....	1 436	146	—	—	1 290	—	—
Annen fisk .....	64	55	—	8	1	—	—
I alt .....	<sup>2</sup> 17 232	7 581	5 937	2 384	1 330	—	—
« 24/11 1973	15 040	9 204	2 580	2 764	492	—	—
« 25/11 1972	14 815	9 083	3 017	2 675	40	—	—

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

<sup>2</sup> Lever 282 hl, rogn 160 hl. Dessuten 455 tonn rund levende torsk.

**Fjordsild:** I Fjordfisks område ble det en bra uke for fjordsildfisket med fangst på 81,7 tonn, hvorav 73,3 tonn ble iset for eksport og 8,4 tonn ble solgt til ferskbruk innenlands. Skagerakfisk melder om 6 tonn fjordsild denne uke, alt til innenlandsbruk.

**Brisling:** I farvannene nord for Buholmråsa ble brislingutbyttet denne uke 220 skjepper til hermetikk. Området Buholmråsa—Stad hadde 842 skjepper brisling, hvorav til hermetikk 649 skjepper, agn 176 skjepper og fiskefør 17 skjepper. Det opplyses at not brukene nå har forlatt Trondheimsfjorden. Sør for Stad ble det opptatt 482 skjepper, alt til ansjos.

**Øyepål:** Det meldes om henholdsvis 6 286 og 40 009 hl nord og sør for Stad denne uke. Alt ble benyttet til melfabrikasjon.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden  
1. januar—24. november 1974.<sup>1</sup>

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	54 036	1 489	2 547	—	—	—
Annen torsk . . .	23 651	13 694	9 447	—	510	—
Sei . . . . .	27 134	8 357	7 172 94	674	590	219
Lyr . . . . .	192	192	—	—	—	—
Lange . . . . .	10 766	2 006	7 227	1 533	—	—
Blålange . . . . .	2 294	—	2 294	—	—	—
Brosme . . . . .	10 416	3	9 471	942	—	—
Hyse . . . . .	5 820	5 549	191	—	80	—
Kveite . . . . .	270	270	—	—	—	—
Blåkveite . . . . .	29	29	—	—	—	—
Rødspette . . . . .	12	12	—	—	—	—
Mareflyndre . . . . .	1	1	—	—	—	—
Ål . . . . .	17	17	—	—	—	—
Uer . . . . .	267	267	—	—	—	—
Steinbit . . . . .	23	23	—	—	—	—
Skate og rokke . . . . .	89	89	—	—	—	—
Håbrann . . . . .	—	—	—	—	—	—
Pigghå . . . . .	96	96	—	—	—	—
Makrellstørje . . . . .	—	—	—	—	—	—
Annen fisk . . . . .	86	85	1	—	—	—
Hummer . . . . .	18	18	—	—	—	—
Reke . . . . .	3 761	3 761	—	—	—	—
Krabbe . . . . .	415	7	—	—	408	—
I alt . . . . .	<sup>2</sup> 89 393	<sup>6</sup> 35 965	48 472	3 149	1 588	219
Herav:						
Nordmøre: . . . . .	22 166	7 430	<sup>3</sup> 13 193	996	328	219
Sunnmøre og Romsdal . . . . .	67 227	28 535	<sup>4</sup> 35 279	2 153	1 260	—
I alt 24/11 1973	81 509	29 487	45 872	4 181	1 969	—
« 25/11 1972	85 715	35 286	44 177	4 642	1 531	79

<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 de forskjellige prosenter for de ulike fiskelag. <sup>2</sup> Lever 117 hl. <sup>3</sup> Herav 1 067 tonn saltfisk og 2 191 tonn råfisk. <sup>4</sup> Herav 3 406 tonn saltfisk, og 7 131 tonn råfisk. <sup>5</sup> Tran 1 296 hl, rogn fersk 2 420 hl, herav 576 hl hermetikk. <sup>6</sup> Herav 17 015 tonn til filet. <sup>7</sup> Herav m/ben 5 657 tonn.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden  
1. januar—1. desember 1974<sup>1</sup>

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk
	Rund	Filet	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk . . . . .	368	218	5	135	10	—
Sei . . . . .	3 632	352	921	2 284	75	—
Lyr . . . . .	192	192	—	—	—	—
Lange . . . . .	2 989	150	—	2 564	275	—
Blålange . . . . .	55	—	—	55	—	—
Brosme . . . . .	1 795	—	—	1 775	20	—
Hyse . . . . .	117	117	—	—	—	—
Uer . . . . .	—	—	—	—	—	—
Ål . . . . .	—	—	—	—	—	—
Kveite . . . . .	4	4	—	—	—	—
Flyndre . . . . .	—	—	—	—	—	—
Blåkveite . . . . .	—	—	—	—	—	—
Skate . . . . .	—	—	—	—	—	—
Pigghå . . . . .	12 156	11 501	655	—	—	—
Lysing . . . . .	—	—	—	—	—	—
Kolmule . . . . .	—	—	—	—	—	—
Steinbit . . . . .	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje . . . . .	160	160	—	—	—	—
Hummer . . . . .	13	13	—	—	—	—
Reke . . . . .	—	—	—	—	—	—
Krabbe . . . . .	88	—	—	—	—	88
Annen fisk . . . . .	216	—	—	—	—	216
I alt . . . . .	21 785	12 707	1 581	6 813	380	88
« pr.1/12-73	20 893	13 779	1 716	4 277	852	36
« pr.2/12-72	24 904	15 777	3 615	4 646	657	28
						181

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

## Summary.

The weather conditions were rather changing also in the week ending December 1st and a major part of the landings of demersal species were by deep sea vessels — trawlers and longliners. In coastal waters off Senja and Vesterålen, local vessels took good

hauls of saithe by nets. Considering the changing weather the fishing is quite good. In addition to some few and small herring landings from coastal and fjord waters, the pelagic fleets landed modest quantities of Norway pout from the North Sea, and mackerel from waters off the Shetlands.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 25/11—1/12 og pr. 1/12 1974

	I ukens	I alt	Brukt til								
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermek- tikk	Dyre- og fiskefør	Mellom og olje	
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn					
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag,</i> <i>Harstad</i> (Grense Jacobselv— Buholmråsa)	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	
Feitsild .....	1 801	43 526	—	393	—	268	42 865	—	—	—	
Småsild .....	144	2 090	—	—	—	—	—	2 090	—	—	
Lodde .....	—	5 100 578 885	—	—	182 278	—	—	—	—	9875 607	
Øyepål .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Polar torsk .....	—	536	—	—	—	—	—	—	—	536	
Tobis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kolmule .....	—	209	—	—	—	—	—	—	—	209	
I alt .....	1 945	101 042 46	—	393	182 278	268	42 865	2 090	—	9876 352	
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag,</i> <i>Trondheimskontoret.</i> (Buholmråsa—Stad)											
Nordsjøsild .....	—	99 847	513	6 119	6 618	—	13 179	—	—	73 418	
Feitsild .....	1 234	12 070	3	2 007	—	1 640	7 937	76	407	—	
Småsild .....	230	3 606	—	3	—	—	—	3 199	272	132	
Øyepål .....	6 286	175 006	—	—	—	—	—	—	400	174 606	
Tobis .....	—	1 194	—	—	—	—	—	—	—	1 194	
Kolmule .....	—	5 934	—	—	—	—	—	—	—	5 934	
I alt .....	7 750	297 657	516	8 129	6 618	1 640	21 116	3 275	1 079	255 284	
<i>Norges Sildesalslag</i> (Sør for Stad)											
Nordsjøsild .....	—	604 330	—	—	90 282	—	76 071	—	—	437 977	
Feitsild .....	22	3 384	—	2 086	—	22	1 276	—	—	—	
Småsild .....	—	13 350	—	180	—	—	—	13 170	—	—	
Øyepål .....	40 009	2 365 922	—	—	—	—	—	—	7 235	2 358 687	
Lodde .....	—	70 013	—	—	—	—	—	—	7 006	63 007	
Tobis .....	—	791 421	—	—	—	—	—	—	—	791 421	
Kolmule .....	—	26 912	—	—	3 650	—	—	—	1 085	22 177	
Vintersild .....	—	1 995	—	—	—	—	1 995	—	—	—	
I alt .....	40 031	3 877 327	—	2 266	93 932	22	79 342	13 170	15 326	3 673 269	
I alt											
Nordsjøsild .....	—	704 177	513	6 119	96 900	—	89 250	—	—	511 395	
Feitsild .....	3 057	58 980	3	4 486	—	1 930	52 078	76	407	—	
Småsild .....	374	19 046	—	183	—	—	—	18 459	272	132	
Vintersild .....	—	2 1 995	—	—	—	—	1 995	—	—	—	
Islandsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fjordsild .....	943	17 723	4 612	11 819	—	—	1 292	—	—	—	
Sild i alt .....	4 374	801 921	5 128	22 607	96 900	1 930	144 615	18 535	679	511 527	
» » pr. 1/12—73		1462 313	7 384	14 981	212 660	7 358	108 423	14 827	83	1099 597	
Lodde .....	—	10 127 898	—	—	182 278	—	—	—	7 006	9938 614	
Øyepål .....	46 295	2540 928	—	—	—	—	—	—	7 635	2533 293	
Tobis .....	—	792 615	—	—	—	—	—	—	—	792 615	
Polar torsk .....	—	536	—	—	—	—	—	—	—	536	
Kolmule .....	—	33 055	—	—	3 650	—	—	—	1 085	28 320	
I alt .....	46 295	13 495 032	—	—	185 928	—	—	—	15 726	13 293 378	
« pr. 1/12—73		15 217 557	—	—	251 105	—	—	—	29 734	14 936 718	
<i>Makrell (tonn)</i>											
<i>Norges Makrellag S/L,</i> <i>Feitsildfiskernes Salgsdag</i> Trondheim	—	203 973	599	2 450	17 750	2 452	621	775	110	179 216	
Makrell i alt .....	3 272	79 022	—	36	1 200	5 670	—	—	—	472 116	
« « pr. 1/12—73		—	—	—	—	—	—	—	73	329 786	
<i>Brisling (skjæpper)</i>											
Sør for Stad .....	482	1 693 825	8 076	—	—	191	16 377	487 354	21 781	160 046	
Nord for Stad .....	1 062	2 279 620	—	—	—	176	—	279 427	17	—	
Brisling i alt .....	1 544	973 445	8 076	—	—	367	16 377	766 781	21 798	160 046	
« « pr. 1/12—73		—	1 006 053	11 860	—	—	60	25 551	846 100	8 124	114 358

<sup>1</sup> Herav 415 857 skj. havbrisling. <sup>2</sup> Herav 811 hl storsild, 1 184 hl vårsild. <sup>3</sup> Herav fra F.F.S.

Harstad 51 625 skj. <sup>4</sup> Herav 4 012 tonn hestmakrell. <sup>5</sup> Herav 8 960 hl fra Newfoundlandsfeltene.



## MELDINGER FRA FISKERIDIREKTØREN

### *Regulering av fisket ved Færøyene i 1975.*

På grunnlag av avtale mellom Belgia, Danmark, Forbundsrepublikken Tyskland, Frankrike, Færøyene, Norge, Polen og Storbritannia, ble det ved kgl. resolusjon av 11. januar 1974 bestemt at det skal kreves registrering hos Fiskeridirektøren for å drive fiske i farvannene utenfor Færøyenes fiskerigrense innenfor følgende rette linjer:

Fra  $63^{\circ}00'$  n.br.,  $4^{\circ}00'$  v.l. rettv. sør til  $60^{\circ}30'$  n.br. derfra rettv. vest til  $5^{\circ}00'$  v.l., derfra rettv. sør til  $60^{\circ}00'$  n.br., derfra rettv. vest til  $15^{\circ}00'$  v.l., derfra rettv. nord til  $63^{\circ}00'$  n.br. og derfra rettv. øst til utgangspunktet.

Den norske totalkvote innenfor området av andre fiskeslag enn torsk og hyse er på 10 271 tonn (rund vekt) pr. år. Det er fastsatt en årlig felleskvote av torsk og hyse på 2 000 tonn (rund vekt) til deling på landene utenom Færøyene og Storbritannia. Denne felleskvote omfatter også bifangster av torsk og hyse ved fiske etter andre fiskearter. De norske kvotene er forbeholdt line- og garnfiske.

Fartøyer som tidligere ikke har drevet fiske i området kan nektes registrering. Registreringen gjelder for ett år.

De fiskere som vil delta i dette fisket i 1975 må som i inneværende år sende inn søknad om dette på fastsatt skjema til Fiskeridirektøren, postboks 185–186, 5001 Bergen. Søknadsskjema for registrering og avtrykk av resolusjonen kan fås ved henvendelse til Fiskeridirektøren, Sunnmøre Fiskarlag, 6000 Ålesund, eller til fiskerisjefen i Møre og Romsdal, postboks 252, 6001 Ålesund.

Søknadsfristen er satt til 20. desember 1974.

### *Endr. i forskrifter om torrfiskrekklameavgift.*

Fastsatt ved kgl. res. av 15. nov. 1974. Fremmet av Fiskeridepartementet.

I medhold av lov av 14. mars 1958 nr. 2 om avgift på torrfisk til fordel for fellesrekklame og propaganda for torrfisknæringen § 1 første ledd bestemmes:

§ 2 i kgl. res. av 18. juli 1958 med senere endringer om fastsettelse av bestemmelser om avgift på torrfisk til fordel for fellesrekklame og propaganda for torrfisknæringen skal lyde:

#### § 2.

Fra og med 1. desember 1974 skal det ved utførelse av torrfisk svares en avgift på 3 % av fob-verdien av den eksporterte torrfisk til Tørrfisknæringens Reklamefond. Det svares ikke avgift ved utførelse av tørkete fiskehoder og tørkete, revete fiskehoder.



## Fiskerinytt fra utlandet

### **Skotske fiskere bestormer regjeringen for opprettelse av 50-mils grense.**

Et krav til regjeringen om øyeblikkelig innføring av 50-mils grense ble fremsatt i Edinburgh på fredag av Scottish Fishermen's Association, som representerer kystfiskernes interesser, opplyses det i «Fish Trades Gazette» den 16. november.

Kravet er oppstått på grunn av fiskernes misnøye med sildekvoten som er blitt avsatt for Nordsjøen og Vestkysten av North-East Atlantic Fisheries Commission.

Mens det sannsynligvis for 1975 vil gjelde en 109 000 tons kvote for sild fanget på den skotske vestkyst, fanget den skotske flåte i 1973 10 prosent mere enn foreslått for 1975, og flåten har senere øket og øker fremdeles med nye fartøyer.

Når kvoten blir uttomt vil det forvalde en opplegning av den skotske flåte og resultatet blir arbeidsløshet på fangstsiden og i tilvirkerindustrien.

For å beskytte sin fremtid mener fis-

kerne at regjeringen straks og egenmekting må innføre 50-mils grense og ubøyelig håndheve den mot alle ikke UK-registrerte fartøyer med rett for UK-fartøyer til å ta hele vestkyst-kvoten på 205 000 tonn, som er blitt foreslått allokkert i alt både til United Kingdom og utenlandske fiskeflåter.

Den skotske kystfiskeri-næringsgren har tjent nasjonen vel ved å produsere forgangne kvotaer av næringsmidler med høyt proteininnhold og gjennom sin nessten enestående rekord ved å ha vært fri for arbeidsuroligheter.

De skotske fiskerne ser at militant opp-treden forekommer hyppig blant forskjellige sektorer av den arbeidende befolkning og at militanse synes å være det eneste våpen, som hurtig kan reite på misforhold.

Følelsene blandt medlemmene av den skotske fiskerinaering har nådd en slik høyde, at de godt kan slutte seg til de militante.

### **Dansk fiske i september måned.**

Den offisielle fiskeriberetning for september måned opplyser at landingene av fisk, kreps- og bloddyr i månedens løp nådde 146 000 tonn, hvilket var 4 000

tonn mindre enn samme måned i fjor. De til konsum avsatte kvantiteter i september i år og i fjor utgjorde 26 000 og 34 000 tonn.

Avgiftsprisen — rødspette, skrubbe og sandflyndre — ble det landet 4 400 tonn — tilbakegang 300 tonn. Fangsten av rødspette utgjorde 3 900 tonn, og her fant nedgangen sted.

Utbryttet av torsk ble 5 600 tonn eller 1 200 tonn mindre enn i september 1973. Det ble fisket 3 300 tonn i Nordsjøen og 900 tonn i Østersjøen.

I alt ble det landet 11 300 tonn konsumsild sammenliknet med 16 000 tonn i fjor i september. Nordsjøen, Skagerrak og Kattegat ga henholdsvis 5 400, 2 400 og 2 900 tonn, mot 9 300, 3 200 og 3 200 i september 1973. Månedens landinger fordelt seg med 3 700 tonn på islandske fartøyer, 2 800 på færøyske, 2 700 på svenske og 1 500 på danske.

Utbryttet av ål ble 562 tonn mot 658 tonn samme måned i fjor. Konsummakkrell ga 700 mot 1 700 tonn, og laksefisket i Østersjøen 72 mot 224 tonn.

Det ble landet i alt 118 000 tonn fisk, mot 113 000 tonn i september i fjor. Fra Nordsjøen ble det innbragt 95 000 tonn, Skagerrak 11 000 tonn, Kattegat 10 000 tonn og Belthavet 2 000 tonn, mot

# A/s EGERSUND FRYSERI EGERSUND

## Fryseri – Isfabrikk – Agnforretning

Telefoner:  
Kontor : \* 91 511      Etter kontortid: 90 203 – 92 795

samme måned i fjor henholdsvis: 80 000, 19 000, 11 000 og 3 000 tonn. Fangsten fordeler seg med 20 000 tonn sild, 58 000 tonn på øyepål, 19 000 tonn brisling, 8 000 tonn på hvitting, 8 000 tonn på tøbis og 5 000 tonn på andre arter. I fjor samme måned var fordelingen denne: 63 000, 25 000, 8 000, 7 000, 2 000 og 8 000 tonn. De totale fangstlandinger etter 3 kvartaler utgjør 1 215 057 tonn mot 1 024 474 tonn samme periode i fjor.

Utbrytten av krepsdyr ble 331 tonn, mot 201 tonn samme måned 1973. Herav utgjorde utbrytten av sjøkreps 269 og 165 tonn, og dypvannsreke 21 og 24 tonn.

Prisene ved fiskeauksjonene som gjennomsnittsberegninger ble i september i september i år og i fjor følgende pr. kilo i dansk mynt: Rødspette, levende 382 (i fjor 436) øre pr. kg, sløyte 338 (435) øre, torsk, hel fisk 297 (309) øre, sei og lør 298 (271) øre, hyse 301 (334) øre, makrell 360 (187) øre, laks 1 726 (2 057) øre, konsumsild, dansk 175 (149) øre, utenlandsk 197 (191) øre, forfisk 45 (52) øre, dypvannsreke 748 (821) øre.

### Når «200-mils-kaken» skjæres opp.

«World Fishing» (oktoberutgaven) har følgende redaksjonelle leder:

Selv om Havrettskonferansen i Caracas ikke synes å ha nådd utover et generelt enighetens klima, har tilbakeslagene begynt om enn i liten målestokk. På et møte holdt i Inverness av Herring Industry Board mottes vi med tildels lite kjente «sengekamerater», nemlig representanter for Scottish herring fishermen og British Trawlers' Federation. Forklaringen er at Boyd Line har oppmarsjert store hekktråler på vestsiden til trålingen etter sild — en praksis som nesten sikkert vil spre seg når frossen- og ferskfisktrålerne i påvente av fremtidige utelukkelser søker nye felter å gå til og ny fisk å fange.

Men veien til sameksistens blir formodentlig ikke lett. Tildelingen av vestkyst-sild under NEAFC har vært en stor skuffelse for sildefiskerne, som finner seg i uoverensstemmelse med ministeriet i London om hva som danner en rettferdig britisk andel. Nå flytter de store guttene inn, og venter seg en andel av kvoten. Det er klart at de mere effektive fangstfartøyene kan ta «løvens part», og at fangsttiden for samtlige kan bli gjengjeld for begrensninger for å tøye fiskesongen. Det blir et problem for snurpefartøyene, men ikke for de store trålerne som kan legge om til bunnråling, kanskje for å fylle en kvote, som er vunnet gjennom historiske rettigheter i fremmede farvann.

Dette er bare en snublesten. Den virkelig store har sine røtter i den tradisjonelle friksjon og atpå til mistro, som hersker mellom kyst- og havfiskere. Kystfiskerne vet godt at havfiskeflåten må ha ferskfisk, og derfor står klar til å handle bort britisk sild mot norsk torsk — og like fullt drive fiske etter sild.

Slike problemer vil ikke bli løst på dagen.

Storbritannia vil ikke stå alene med denne type problem. Man kan for eksempel forutse liknende interessekonflikt i Norge, mens det i USA eksisterer en annen sort konflikt mellom nordøstkysttrålerne, rekefiskerne i Gulften samt tunar- og laksefiskerne.

Så la ingen sveve i den tro at en ny dag opprinner hvis 200 milsgrensen blir normen. For mange land vil kaken visstlig bli større, men også oppgaven med å dele den.

Den høye pris på brenselolje og lave fiskepriser truer imidlertid de store trålerflåter med oplegninger. Disse i Hull og Grimsby er bare akkurat lønnsomme, selv på pre-krise brenselkontrakter, og en undres over tallet på fartøyene for hvilke 200 mils grensen blott og bart vil bli et akademisk spørsmål. Medmindre de arabiske oljestatene revurderer sin

hodekulse aksjon — og sine priser — lykkes det dem kanskje bare å ødelegge markedene de hadde håpet å eksplorere.

### Robot-båt til fiskesøking.

En fjernstyrt båt, kalt «Seaflash», kunne brukes til å innehente sonar- eller ekkoloddavlesninger fra et bredt felt omkring et fiskefartøy.

I sin næværende stand blir farkosten brukt av Royal Navy som mobilt mål under øvelser.

Plastskroget måler 20'6" og en Volvo-maskin gir hastigheter opp til 40 knop.

Ved hjelp av en kommando link kontrolleres styringen, gir-skifting og gass, men ytterligere kontrollinnretninger kan tilføyes.

Til fiskesøkende oppgaver ville en lang-sommere farkost kunne benyttes og gi bedre instrumentavlesninger.

Opplysninger fra en sonar kunne bli sendt tilbake til møderskipet gjennom bruk av en telemetri-link og kunne derpå videreføres til en gjengiver om bord. En radar-reflektor på farkosten ville gi adgang til å plotte dens posisjon.

Reid Control Systems Ltd., Poole, Dorset har brukt de fem siste år på utvikling av farkosten og hevder at påliteligheten er høy.

«Seaflash» vil koste £ 5 000 + fiske-søkeinstrumentet, opplyser «Fishing News International» i oktoberutgaven.

### Havstrøm oppdaget

Sovjetunionens oceanologer hevder å ha identifisert en veldig vest-øst strøm av ca. 2 000 km bredde mellom breddegradene 35 og 60 S. I sammenlikning med denne strøm synes Golfstrømmen ubetydelig, sier de. Den «pumpers» en vannmengde motsvarende Østersjøens fra Atlanterhavet, gjennom Det Indiske Hav og inn i Stillehavet hvert 10. sekund. (Fishing News International, oktoberutg.)

### Fryseritrålerne «Bonn» og «Weser» til meksikansk Stillehavsfarvann på forsøksfiske.

«AFZ» (7. nov.) opplyser at fryseritrålerne «Bonn» (2 557 br.t.) og «Weser» (2 176 br.t.) seilte fra Cuxhaven og Bremerhaven 10. oktober på en av de mest interessante og også mest kostbare fiskeriundersøkelsesekspedisjoner tyske fartøyene noensinne har foretatt. For første gang vil dessuten tyske fangstfartøy med dette forsøke å fralokke Stil-

# SILDETØNNER

O. C. AXELSENS FABRIKKER A/s

Telef. 043-22555 · FLEKKEFJORD

lebavet utfor kysten av Mexico deis hemmeligheter.

De to fartøyene er blitt chartret for oppgaven av Forbundsregjeringen og seiler under Bundesdienstflagge (statsflagg) og skal foreta en systematisk, vitenskapelig undersøkelse av de fangstverdige fiskebestander i det nevnte farvann.

Om bord i «Bonn» befinner seg K. H. Kruse fra «Cuxhayener Presse» og «Nordsee»-Justitiar F.-W. Marwitz, sammen med Hansatisehen Hochseefischereis befullmektigete Dieter Koch og representanter for forbundspublikken forte forhandlingene med Mexico om forehavendet. Planen forutsetter at det foretas snitt, som gjentas to ganger, hvormed området utforskes skjematiskt. Om bord i «Bonn» befinner seg tre tyske vitenskapsmenn, samtlige havfiskerikspesperter, fem meksikanske praktikanter og et mannskap på 44. Kaptein Herbert Mund (37) fører fartoyet.

Vitenskapelig står ekspedisjonen under ledelse av Dr. Fritz Mombeck fra Bundesforschungsanstalt für Fischerei (Institut für Seefischerei).

Når begge skip i slutten av juni neste år vender hjem vil første fase av foretakendet være avsluttet. Dernest følger annen fase, den kommersielle. Det forutsettes bl.a. med meksikansk deltagelse at frossenfisk skal kunne markedsføres på stedet. Det vil dernest bli vurdert om det forretningmessig er forsvarlig å bygge opp en fiskeindustri i det mellomamerikanske område.

Den lille meksikanske havn Matzatlan på Stillehavskysten mellom den 20. og 30. breddegrad blir stedet hvorfra operasjonene startes.

## Danmarks fiskerier i 1973 — et rekordår.

«Dansk Fiskeritidende» (14. november) inneholder med den nå utkomne offisielle årsberetning som kilde, oppgaver over resultatene i 1973 i forhold til året før.

Det opplyses at antallet av fiskere ved utgangen av 1973 var 14 745, hvorav 10 892 yrkesfiskere og 3 853 leilighets-

fiskere. Det er en mindre stigning i totaltallet, som i 1972 var 14 691 innbefattende henholdsvis 10 988 og 3 703 mann av de to kategorier. Fiskernes materielle utstyr hadde samlet verdi av 1 588,1 millioner d.kr. sammenliknet med 1 191,6

million. kr. i 1972. På fartøyene falt de to års verdier på henholdsvis 1 151 og 986,2 mill. kr. samt på redskapene 237 og 205,4 mill. kr. Fartøyene, som stod til disposisjon, var disse: Motorfartøy over 100 br.t. 234 stk. (året før 218), mellom 100—50 br.t. 206 (199), 50—15 br.t. 1 769 (1 804), 15—5 br.t. 1 264 (1 281), under 5 br.t. 3 650 (3 638), uten motor mellom 15—5 br.t. 0 (1), under 5 br.t. 93 (94), prammer og robåter 3 321 (3 469) samt fartoyer til fisketransport 16 (16). Om bord i disse fiskefartøyene var det installert 3 436 (1972: 3 397) radiosendere, 3 002 (3 008) ekkolodd og 1 105 (928) radaranlegg.

	1973	1972		
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
tonn	Mill. kr.	tonn	Mill. kr.	
Danske fiskeres fangst av fisk og krepsdyr til konsum . . . . .	247 405	755,4	293 678	697,6
Do., ikke til konsum . . . . .	1 165 625	522,1	1 094 166	287,5
Dö., av muslinger og sjøstjerner . . . . .	30 580	2,9	30 778	2,4
Produksjon av damorret . . . . .	13 176	147,8	13 914	133,5
Utenlandske fiskeres fangst . . . . .	174 607	256,2	161 486	164,2
Sum: . . . . .	1 631 393	1 684,4	1 594 022	1 285,2

226 673 tonn, fiskeolje 67 319 og 59 147 tonn.

Eksporten av fisk og fiskeprodukter utgjorde i 1973 i mengde 532 260 tonn og i verdi 2 315,6 mill. kr. mot 527 509 tonn og 1 814,6 mill. kr. i 1972. Innførselen utgjorde 245 901 tonn, verdi 556,6 mill. kr. mot 221 356 tonn, verdi 362,7 mill. kr.

for næringen før prisene påny finner lønnsomme nivåer».

Regjeringen er ikke blitt gitt noen nøyaktige tall over hva som behøves i støtte, men, åpenbarte generaldirektør Austen Laing i BTF, revisorer som var blitt påkalt for å uttale seg om driftstatene innen BTF-flåten på 450 fartoyer, hadde tegnet et dystert bilde.

Trykkete priser og stigende kostnader rammer også de mindre båter, og det ble pekt på at de mange til salgs averterte fartoyer fremhevet dette.

I den skotske havn Arbroath var sju fartoyer av en flåte på 27 til salgs. Ingen av disse var overårlige og et av dem ble tatt i bruk i 1970.

Millioner av pund sterling av offentlige midler ville bli bortkastet, hvis det ikke snart gis statsstøtte, sa sekretær J. G. Fulton i Scottish Fishermen's Federation.

Utenlandske flåter virker nedskjærende på britisk fangst, tilføyet Mr. Fulton og

sa: «Utlendingene gir deres egne sildbestander en sjans til gjenoppbygning, mens de utrydder våre. Hva som trenges er en 12-mils grense fra nes til nes fra hvilken våre EEC-partnere blir utelukket», sa han.

Stovsugerflåtene fra Polen, Russland og Bulgaria er også til bekymring for engelske kystfiskere, især dem i sydvest, sa Greville Howard, presidenten i Fisheries Organization Society: «De skraper opp omrent alt fra havbunnen».

I og med de nesten sikre utsikter til 200 miles fiskerigrenser står samtlige organisasjoner sammen om et ønske om revisjon av EEC's felles fiskeripolitikk.

Med eller uten ratifikasjon av FN's Havrettskonferanse vil 200 miles grenser stå på dagsordenen, sa Mr. Laing, og en stor del av vårt fiske i middels fjerne og fjerne farvann vil bli innkortet. Dette betyr at for å finne rom for våre fartøyer, må mange av de utenlandske flåter bort. Hindringen består i at EEC's felles fiskeripolitikk sier at det ikke må foregå diskriminering mellom fellesskapets fartøyer, sa Mr. Laing.

Man hadde gjort henvendelser til regjeringen for å få denne politikk endret, og forhandlinger mellom UK og EEC var nå igang, sa Mr. Laing.

«Hvis der skal bli en avstemning eller en endelig avgjørelse vedkommende Storbritannias samhörighet med Fellesmarkedet, da må fiskerisaken bli avklaret først», uttalte Mr. Laing.

Uten en endring av fiskeripolitikken ville en utvidelse av grensene bli skadelig for Storbritannia og alle fordelene bli hos de andre EEC-landene.

## US kontinentalsokkel under federal styring.

Av en artikkel i novemberutgaven av «National Fisherman» fremgår det at statene på Atlanterhavskysten, som aldri har vært så enige siden revolusjonen, har tapt et viktig trinn i sin kamp for kontroll over en unngåelig oljeboring uten skyld.

«Senior federal circuit» dommer Albert P. Maris med spesialoppdrag fra US Supreme Court har anbefalt denne å fastholde sin kjennelse og bestemme at kontinentalsokkelen utenfor tre-mils grensen utelukkende blir under federalregjeringens kontroll.

Dette vil gi innenriksdepartementet bemyndigelse til å leie ut borrettigheter til oljeindustrien, som har drevet seismiske og andre undersøkelser i flere år

for å finne ut om der kan være olje på sokkelen.

Enkeltstatene, hvorav Florida fremmet sin egen sak, som dommer Maris avsa liknende tilråding for i fjor vinter, håpet å opprette sin egen styring — delvis for miljøbeskyttelse og delvis for å lede borettighetsavgiftene og mulige senere royalties inn i sine egne kasser. Herunder henviste de til kongebrev gitt dem av de engelske konger. Virginia krevet rettigheter som daterte seg til 1606 og Maryland til 1632.

Statene akter imidlertid å føre saken videre, og den ventes endelig avgjort av Supreme Court i juni neste år.

Saken involverer ikke bare muligheten av olje til verdi av milliarder dollars, men også en annen strid, nemlig om statsrettigheter contra nasjonale rettigheter. Dette stadig gjenvendende spørsmål går tilbake til republikkens tilblivelsesdager.

## Kanadisk sild til røking i Great Yarmouth.

Den første forsendelsen på 100 crans kanadisk sild, som ankom til Yarmouth for røking og reeksport til Middelhavsland, overrasket arbeiderne i William J. Burton fishhouses i Admiralty Road på grunn av størrelse og kvalitet. Silden, som var merkbart større enn «fetrene» fra Nordsjøen, representerte en prøve-skipning i et fellesforetakende mellom Burtons og det kanadiske fiskeridepartement. Firmiets to direktører Mr. Lake og Mr. Lees fikk dette i stand under et besøk i Kanada, hvortil de var blitt invitert av myndighetene for å orientere om tilvirkning og markeds-teknikk. Mr. Lake uttalte: «Det er et spennende prosjekt, men vi må nok avvente reaksjonen utenlands før vi virkelig vet hvordan det ligger an med foretakendets muligheter». (Fishing News, 22. november).

## Større kanadisk salttorskproduksjon.

Produksjonen av salttorsk i Canada steg i 1974 for første gang på tre år, opplyste Mr. Aidan Maloney, lederen av Canadian Saltfish Corporation.

Ved utgangen av august hadde produksjonen nådd 11,5 mill. pund — åtte prosent mere enn i tilsvarende periode i fjor. Han opplyste at verdien på fiskernes hender var \$ 3,5 mill. eller \$ 800 000 mere enn i fjor. Dette hadde større fangstmengde og 25 prosents økning i prisene på salttorsk som bakgrunn,

Ca. 3 000 fiskere i Newfoundland, Labrador og på Quebecs North shore selger til korporasjonen. (Fishing News International, novemberutg.).

## U.S. tunafiskere godtar auksjonsbudene.

Seksti fartøyer innen U.S. bavtgående tunafiskflåte forhåndssolgte sine fangster den 30. august. Dette var den første American Tuna Sales Auction under hvilken budene er blitt akseptert siden midten av juni.

Prisene var \$ 575 for yellowfin, \$ 555 for bluefin og \$ 535 for skipjack på over 5 lbs., alt pr. tonn. Prisene viste \$ 10 i nedgang for skipjack, mens bluefin og yellowfin ble betalt til uendrete priser.

Siden midtsommers har en fabrikant, Star Kist, forsøkt å senke prisen fra \$ 545 til \$ 525, men rederne nektet å selge under henvisning til at de hadde gjort avtale med tunafiskernes forbund om at hyren skulle baseres på 545 for skipjack.

I slutten av august sa Star Kist seg villig til et kompromiss — \$ 535 for skipjack og ATSA's direksjon aksepterte dette.

Van Camp Seafoods bekjentgjorde i august at selskapet hadde trukket seg tilbake fra deltakelse i ATSA's auksjoner, og hadde sannsynligvis mottes med redde, som man hadde kontrakt med, for å forhandle om særskilt pris på skipjack. (Fishing News International, novemberutg.).

## Bulgarsk tråler bøtelagt i Plymouth.

Skipperen på den bulgarske tråler «Flamingo», som erklærte seg skyldig i ulovlig fiske, ble av magistraten i Plymouth lagt £ 500 i mulkt, £ 60 i sakkostnader og fikk sin fangst på 132 tonn til verdi av £ 6 000 konfiskert. Den 2 500 tonn store tråleren ble eskortert inn i Millbay Docks etter å ha vært bordet av folk fra vaktskipet HMS «Soberton» ca. 8,5 miles sydvest av Eddystone Lighthouse. Ved bordingen holdt fartøyet på med haling av redskap, som inneholdt en stor makrellfangst. Kartet som skipperen brukte var meget gammelt og fiskerigrensen var blitt opptrukket fullstendig feilaktig. Anklageren opplyste også at visse land hadde rettigheter til å fiske på deler av farvannet innenfor grensen, men Bulgaria er ikke blant disse. (Fishing News, 8. nov.).

Mengde- og verdiutbyttet av det norske fisket i september 1974 og januar—september 1973 og 1974

Quantity and Value of the Norwegian Fisheries in September 1974 and January—September 1973 and 1974.

Fiskesorter og salgsdag Species and sales organizations	Januar— Sept. 1973	Sept. 1974	Januar— Sept. 1974	Av dette til Of which for								
				ising og fersk bruks fresh consump- tion	frysning freezing	heng- ging drying	salting salting	her- meti- sering canning	opp- malning fish meal	agn bait		
Fiskesorter Species :	Tonn	1000kr.	Tonn	1000kr.	Tonn	1000kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	
All Eel .....	272	3 177	58	710	248	3 108	248	—	—	—	—	
Strømsild og vassild Silver smelt .....	110	28	—	—	—	—	—	—	—	997 045	60	
Loddle Capelin .....	1332119	421 927	120 536	39 439	1009294	334 189	—	12 189	—	—	—	
Laks, sjøaure Salmon, Sea trout .....	38	861	0	2	31	472	29	—	—	2	—	
Kveite Halibut .....	1 030	9 256	88	860	814	7 511	621	193	—	0	—	
Blåveite Greenland halibut .....	7 989	15 582	1 554	3 465	4 335	10 124	381	3 942	1	1	10	
Rødspette Plaice .....	400	891	58	166	367	991	302	65	—	0	—	
Annen flyndre Other flatfish .....	100	257	4	9	84	247	75	1	—	3	—	
Brosme Torsk .....	13 232	29 612	1 237	3 129	18 924	56 938	316	68	2 835	15 696	5	
Hyse Haddock .....	42 522	91 068	5 761	13 677	38 634	98 487	3 475	33 217	590	559	751	
Torsk Cod .....	192 659	380 541	10 645	29 017	184 179	568 030	8 133	77 191	20 731	76 565	1 376	
Øyepål Norway pout .....	148 364	36 308	25 201	10 201	199 598	83 823	—	—	—	—	199 598	
Polartorsk Polar Cod .....	2 831	441	—	—	77	21	—	—	—	—	77	
Hvitting Whiting .....	59	81	2	4	131	268	129	0	—	—	2	
Lyr Pollack .....	840	1 526	58	135	1 191	2 987	1 117	47	2	23	2 0	
Kolmule Blue whiting .....	2 283	409	—	—	3 412	1 211	112	142	—	—	3 158	
Sci Saithe .....	96 805	94 464	11 770	15 534	90 810	141 905	5 430	33 797	5 744	44 806	524	
Lysing Hake .....	635	1 875	4	15	445	1 437	442	3	—	—	0	
Blålunge Blue ling .....	1 455	3 961	331	895	1 993	6 004	68	9	16	1 900	0	
Lange Ling .....	15 203	53 721	1 250	5 053	15 005	65 887	2 091	33	2 987	9 894	0	
Torskelever Cod liver .....	11 575	3 694	76	53	6 264	3 375	—	—	—	—	875	
Seilever Saithe liver .....	623	174	448	251	875	465	—	—	—	—	—	
Torskerogn Cod roe .....	6 433	7 757	0	3	3 335	5 734	443	394	—	197	335	
Vintersild Winter herring .....	4 931	8 857	2 861	7 042	3 769	9 530	284	4	3 363	16	41	
Feitsild Fat herring .....	1 222	996	102	129	989	1 266	28	—	1	930	30	
Småsild Small herring .....	1 299	2 412	292	666	1 416	2 839	1 415	1	0	—	0	
Fjordsild Fjord herring .....	134 400	69 917	1 413	1 220	64 677	55 089	848	10 050	8 035	—	45 630	
Nordsjøsild North Sea herring .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114	
Islandsild Icelandic herring .....	16 598	7 502	—	—	12 416	4 966	—	—	—	—	12 416	
Sardinella .....	14 138	19 655	384	679	16 916	20 709	81	—	281	12 674	3 877	
Brisling Sprat .....	254 950	141 356	23 176	17 273	212 948	148 495	3 015	19 398	325	418	186 738	
Makrell Mackerel .....	68 971	29 428	49	21	27 453	10 871	—	—	—	—	27 453	
Hestmakrell Horse mackerel .....	5	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pir Young mackerel .....	51	297	—	—	0	0	—	0	—	—	—	
Makrellstørje Tuna liver .....	1	2	—	—	—	—	—	—	—	77 965	—	
Tobis Sandeel .....	17 164	4 646	—	—	77 965	34 705	—	—	—	—	—	
Uer Redfish .....	3 430	4 856	276	459	3 097	5 301	1 410	1 623	40	0	15	
Steinbit Catfish .....	2 377	3 503	134	210	1 611	2 786	221	1 330	3	30	5 22	
Hornsgjel Garfish .....	1	1	—	—	0	1	0	—	—	0	3	
Breiflabb Monk .....	298	1 117	25	73	435	1 630	359	73	—	—	0	
Pigghå Picked dogfish .....	11 083	12 503	1 442	2 742	7 988	15 111	5 171	2 724	93	—	0	
Håbrann Porbeagle .....	147	851	14	75	87	517	—	87	—	—	—	
Brunhai Brown Shark .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sverdisk Swordfish .....	13	13	—	—	28	26	0	28	—	—	3	
Diverse haiarter Other shark .....	393	692	76	133	469	763	273	193	—	—	—	
Skate, røkke Skate, ray .....	902	1 540	1 264	2 345	1 308	2 432	189	—	—	1 119	—	
Krabbe Crab .....	59	1 915	2	28	55	1 773	55	—	—	8	—	
Hummer Lobster .....	35	311	0	0	36	349	28	—	—	1 057	56	
Sjøkreps Norway lobster .....	9 944	65 776	2 070	14 116	11 282	77 496	1 000	9 169	—	—	—	
Reke Deep water prawn .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Akkar Squid .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hoder Heads .....	—	1 362	—	135	—	1 805	—	—	—	—	—	
Tang og tare Seaweed, dried .....	2 767	983	69	45	1 975	897	77	5	39	10	1 844	
Annen torskefisk Other cod species .....	985	321	29	19	966	375	27	4	12	4	919	
Annen fisk Unclassified .....	565	265	134	68	919	514	—	—	—	—	919	
Annen lever Other liver .....	863	2 433	13	42	686	2 187	489	106	—	40	12	
Annen rogn Other roe .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	
I alt Total .....	2425169	1541131	212 906	170 520	2029725	1796102	38 382	206 095	32 960	162 051	19 232	1567657
Salgsdag Sales organizations :	—	—	—	—	—	—	—	—	—	261	171	—
Fjordfisk S/L .....	1 991	8 895	153	631	2 191	8 792	1 759	—	—	—	—	—
Skagerakfisk S/L .....	3 726	17 339	271	1 054	3 195	14 575	2 150	87	500	369	89	—
Rogaland Fiskesalgslag S/L .....	7 756	20 795	3 890	8 953	9 983	28 382	3 484	5 609	—	846	—	44
S/L Hordafisk .....	3 181	5 643	316	719	2 337	5 787	1 385	530	—	266	154	2
Sogn og Fjordane Fiskesalslag .....	19 584	28 985	1 798	3 931	18 548	49 097	4 917	5 764	953	6 669	133	112
Sunnm. og Romsdal Fiskesalslag .....	50 529	143 851	5 574	22 677	61 557	222 947	5 845	20 806	1 937	32 077	742	150
Norges Råfisklag .....	337 362	572 375	27 168	56 094	300 510	759 962	14 470	131 428	30 070	109 500	3 535	11 451
Norges Makrellag S/L .....	218 590	114 281	22 015	15 859	149 929	106 352	2 936	14 725	—	325	412	129 739
Håbrandfiskernes Salslag .....	147	851	14	75	87	517	—	87	—	7 181	10 792	318 467
Noregs Sildesalslag .....	310 475	122 549	27 439	12 718	346 798	183 987	808	9 434	—	4 687	2 834	1028662
Feitsildfiskernes Salgsdag .....	1353604	459 327	124 268	47 809	1055820	387 018	628	17 625	—	—	78 770	—
Omsatt utenom salgsdagene .....	118 224	46 240	—	—	78 770	28 686	—	—	—	—	—	—
I alt Total .....	2425169	1541131	212 906	170520	2029725	1796102	38 382	206 095	32 960	162 051	19 232	1567657

<sup>1</sup> Av dette 13 498 tonn til dyrefor. Of which 13 498 tons used as animal feedingstuffs.

Mengde og verdi av hver fiske-

De endelige tall for islandbrakte mengder fisk i 1972 foreligger nå ferdig utarbeidet.  
En bringer her oppgavene over distriktsvisе fordelinger av hyer fiskeort.

Landings and first hand value

Nr.	Fiskearter	Fylkene Østfold— Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Sogn og Fjordane		Møre og Romsdal	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Ål Eel .....	210	2 350	49	520	70	751	59	568	9	84	29	233
2	Strømsild og vassild Silver smelt .....	—	—	—	—	77	16	—	—	—	—	—	—
3	Lodde Capelin .....	—	—	—	—	22 348	4 883	84 151	18 328	50 909	11 154	446 605	100 067
4	Laks, sjøaure Salmon, Sea trout .....	19	420	14	293	93	2 249	119	2 976	117	2 779	405	8 744
5	Kveite Halibut .....	3	32	10	94	18	130	19	110	46	348	537	4 257
6	Blåkveite Greenland halibut .....	—	—	—	—	34	90	—	—	72	207	1 366	4 439
7	Rødspette Plaice .....	5	19	2	8	9	26	—	—	—	—	78	185
8	Smørflyndre Witch .....	10	33	26	36	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Annen flyndre Other flatfish .....	29	99	3	15	5	24	10	34	35	83	3	3
10	Brösme Torsk .....	3	6	11	15	95	123	106	164	880	1 381	7 487	12 321
11	Hyse Haddock .....	60	98	217	334	477	747	52	68	250	392	1 467	3 571
12	Torsk Cod .....	623	1 523	645	1 462	5 511	13 517	137	419	2 219	5 037	27 075	60 919
13	Øyepål Norway pout .....	0	0	5 976	1 253	110 846	23 424	31 662	6 685	14 794	3 101	15 674	2 786
14	Polar torsk Polar cod .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Hvitting Whiting .....	23	39	8	8	22	18	—	—	0	0	20	23
16	Lyr Pollack .....	168	345	144	217	73	129	10	21	153	250	137	233
17	Sci Saithe .....	120	102	592	475	4 259	3 104	3 253	2 398	7 437	5 391	29 863	31 781
18	Lysing Hake .....	2	5	70	247	241	819	82	248	57	128	30	88
19	Blålange Blue ling .....	0	0	4	6	32	44	39	56	1	3	1 372	2 269
20	Lange Ling .....	40	87	108	209	235	458	189	353	1 958	4 084	13 868	31 160
21	Hyselever Haddock liver .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	Torskelever Cod liver .....	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	656	313
23	Seilever Saithe liver .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0
24	Torskerogn, Cod roe .....	—	—	—	—	8	8	—	—	14	20	118	122
25	Vintersild Winter herring .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Feitsild Fat herring .....	433	552	0	0	928	1 179	292	374	66	82	272	366
27	Småsild Small herring .....	756	616	1	1	2 276	1 783	195	159	255	205	522	391
28	Fjordsild Fjord herring .....	4 327	5 449	175	227	2	2	—	—	—	—	—	—
29	Nordsjøsild North Sea herring .....	—	—	3 283	1 499	33 580	12 699	61 141	21 006	9 995	4 383	23 656	8 010
30	Islandssild Icelandic herring .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Sardinella .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Brisling Sprat .....	2 311	4 067	94	165	6 479	8 529	3 905	4 015	4 747	7 970	748	1 378
33	Makrell Mackerel .....	1 047	1 462	12 077	10 212	63 837	30 545	34 656	12 764	24 438	11 044	21 822	9 335
34	Pir Young mackerel .....	21	18	263	222	0	1	1	1	—	—	—	—
35	Hestmakrell, Horse mackerel .....	0	0	100	22	2 452	539	2 799	615	528	116	909	196
36	Makrellstørje Tuna .....	—	—	—	—	—	—	23	110	50	300	—	—
37	Størjelever Tuna, liver .....	—	—	—	—	—	—	0	1	1	1	—	—
38	Tobis Sandeel .....	0	0	249	55	16 771	3 746	1 275	285	281	63	212	41
39	Uer Redfish .....	0	0	0	0	84	151	4	8	18	32	734	1 150
40	Steinbit Catfish .....	—	—	1	0	12	9	4	3	29	62	305	311
41	Breiflabb Monk .....	7	33	19	89	60	279	18	80	24	83	109	314
42	Piggħā Picked dogfish .....	96	78	120	100	1 334	1 120	3 262	3 310	16 126	15 716	270	252
43	Håbrann Porbeagle .....	0	0	1	6	13	76	88	514	—	—	119	695
44	Sverdfisk Swordfish .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	Diverse haierter Other shark .....	—	—	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—
46	Skate Skate .....	7	9	16	24	120	75	24	35	117	166	263	394
47	Brugdelever Basking shark liver .....	—	—	—	—	140	333	—	—	244	527	321	694
48	Krabbe Crab .....	3	19	—	—	172	359	170	281	144	224	437	750
49	Hummer Lobster .....	29	1 098	23	917	33	1 041	24	800	24	633	26	706
50	Sjøkreps Norway lobster .....	24	204	5	38	1	10	0	3	—	—	—	—
51	Reke Deep water prawn .....	719	7 060	831	6 520	1 296	10 708	58	495	0	3	353	2 912
52	Akkar Squid .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53	Hoder Heads .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	18
54	Tang og tare, tørket Seaweed dr. ....	—	—	—	—	10	4	692	259	28	10	477	184
55	Annet, uspes. fish m.v. Various .....	189	71	78	20	65	24	652	124	201	84	167	55
56	Annen lever Other liver .....	—	—	—	—	—	—	—	—	40	11	15	8
57	Rognskjeksrogne Lumpucker .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58	Annen rogn Other roe .....	0	0	4	5	—	—	2	1	50	47	7	6

I alt... | 11 284 | 25 894 | 25 219 | 25 314 | 274 | 121 | 123 | 773 | 229 | 186 | 77 684 | 136 | 357 | 76 210 | 598 | 535 | 291 | 680

1 Unspecified and exported directly from the fishing grounds.

2 Herav skrei 192 960 tonn, Värtorsk 22 698 tonn. Of which Spawning cod 192 960 tons, Finmark young-cod 22 698 tons.

3 Herav 1 765 tonn makrell tatt ved Vest Afrika. Including 1 765 tons caught at West Africa.

**sорт i landbrakt i enkelte fylker 1972**

*of fish by species and county 1972*

S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark		Uoppgett og direkte ut- ført fra feltet <sup>1</sup>		I alt Total		Nr.	
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.		
2	19	5	40	—	—	—	—	—	—	—	—	433	4 565	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77	16	2	
62 814	14 074	27 899	6 251	240 752	53 944	216 078	48 415	404 813	90 704	—	—	1 556 369	347 820	3	
402	8 584	214	4 917	86	1 795	42	1 002	159	3 021	197	3 962	1 867	40 742	4	
50	436	40	310	537	4 120	172	1 256	212	1 420	8	44	1 652	12 557	5	
—	—	—	—	5 393	9 813	4 605	9 230	3 160	6 160	262	362	14 892	30 301	6	
11	25	7	13	236	448	35	67	194	359	0	0	577	1 150	7	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	69	8	
0	1	—	—	7	8	1	1	3	6	0	0	96	274	9	
511	786	168	229	2 107	2 882	1 735	2 298	653	764	3	4	13 759	20 973	10	
328	616	83	163	5 440	9 432	3 593	6 416	24 813	41 569	194	533	36 974	63 939	11	
1 888	3 193	1 085	1 815	142 799	244 516	54 448	93 070	59 170	97 321	13 767	34 683	<sup>3)</sup> 309 367	557 475	12	
1 425	253	—	—	4	0	—	—	—	—	1 342	358	181 723	37 860	13	
—	—	—	—	314	38	—	—	74	9	—	—	388	47	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	88	15	
45	56	10	15	3	4	—	—	—	—	—	—	743	1 270	16	
9 411	7 241	240	324	19 843	18 255	17 701	16 430	29 610	27 189	207	311	122 536	113 001	17	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	482	1 535	18	
25	35	4	6	55	75	23	32	1	1	0	0	1 556	2 527	19	
302	608	91	169	874	1 666	276	519	2	3	8	11	17 951	39 327	20	
—	—	—	—	5	1	9	2	203	30	—	—	217	33	21	
26	7	25	6	13 472	3 820	4 345	1 133	2 955	821	—	—	21 482	6 101	22	
7	1	—	—	354	90	513	117	612	139	—	—	1 487	347	23	
17	25	20	18	4 097	4 920	1 180	1 042	216	186	—	—	5 670	6 341	24	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	
2 700	3 566	1 232	1 568	3 331	4 239	729	927	94	119	—	—	10 077	12 972	26	
60	44	451	364	—	—	—	—	—	—	—	—	4 516	3 563	27	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 504	5 678	28	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 320	1 374	136 975	48 971	29	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135 165	20 005	135 165	20 005	31	
5	10	295	417	1	1	—	—	—	—	—	—	18 585	26 552	32	
106	46	2	3	—	—	—	—	—	—	3 323	663	<sup>4)</sup> 161 308	76 074	33	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	285	242	34	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58 537	8 663	65 325	10 151	35	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	410	36	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	37	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18 788	4 190	38	
148	256	52	99	2 109	2 872	1 435	1 868	1 122	1 323	78	79	5 784	7 838	39	
11	14	1	1	351	467	631	951	1 080	1 449	10	16	2 435	3 283	40	
30	97	4	10	52	166	17	56	3	6	—	—	343	1 213	41	
5	5	—	—	0	0	1	—	—	—	83	48	21 296	20 630	42	
—	—	4	23	0	0	—	—	—	—	67	461	292	1 775	43	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	13	45	
10	11	0	0	5	6	1	1	—	—	3	3	566	724	46	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	10	719	1 564	47	
208	2 352	130	376	89	276	—	—	—	—	—	—	2 353	4 637	48	
6	95	1	22	1	40	—	—	—	—	—	—	167	5 352	49	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	255	50	
119	712	51	297	1 193	5 215	4 229	21 340	1 667	7 815	—	—	10 516	63 077	51	
—	—	—	—	0	1	—	—	—	—	—	—	0	1	52	
—	—	6	—	1 021	—	179	—	453	—	—	—	—	1 689	53	
118	40	1 509	560	3 734	1 293	—	—	—	—	9 062	3 120	15 630	5 470	54	
57	24	0	1	446	108	56	23	37	6	1 360	967	3 308	1 507	55	
22	9	1	0	71	20	26	5	7	3	—	—	182	56	56	
—	—	—	—	116	345	126	362	2	5	—	—	244	712	57	
—	—	0	0	8	4	0	0	0	0	—	—	71	63	58	
81 869	43 247	33 624	18 023	447 885	371 901	312 006	206 743	530 862	280 881	229 010	75 677	2 909 958	1 617 027		

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 10. november og uken som endte 10. november 1974. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild og brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk red- spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk, frosset makrell- sterje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annен fersk fisk	Fersk i alt	Frossen storsild
	1101	1102	1103	11	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. 121	Stat. nr. 0301. 110-138	Stat. nr. 0301. 411-519
06 Oslo . . . . .	—	—	3	3	9	9	—	2	—	—	—	—	5	—	—	—	—	2	27	—
27 Kristiansand . . . . .	—	—	275	275	23	1	—	51	19	2	—	105	3	46	3	17	37	173	479	—
31 Egersund . . . . .	—	—	118	118	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	10	—	20	—
33 Stavanger . . . . .	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	200	3	46	51	327	630	—
35 Kopervik . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92	—	—	—	—	4	6	102	—
38 Bergen . . . . .	—	—	103	103	193	6	22	184	9	92	—	4	48	1 026	8	20	59	471	2 141	—
39 Florø . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund . . . . .	—	—	259	259	1	24	10	6	13	56	1 834	—	3	17	4	4	1	18	1 990	137
41 Molde . . . . .	—	—	89	89	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—
42 Kristiansund . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	1	—	2	11	22	42
43 Trondheim . . . . .	—	—	—	—	122	88	59	350	13	4	—	—	—	—	—	—	—	56	691	—
51 Bodø . . . . .	—	—	—	1	1	1	12	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	18	—
53 Svolvær . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	41	—
55 Tromsø . . . . .	—	—	—	—	4	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	12	—
56 Hammerfest . . . . .	—	—	—	—	69	5	4	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	84	—	—
57 Vadso . . . . .	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
58 Vardø . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måøy . . . . .	159	—	159	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	1 493	—	1	—	42	1 542	—
64 Andre . . . . .	—	—	8 718	8 718	11	7	1	1	2	42	4	786	19	238	1	—	158	1 113	2 382	—
I alt . . . . .	159	—	9 567	9 726	439	153	140	602	60	202	1 838	997	78	3 022	18	92	331	2 235	10 207	137
I ukken . . . . .	—	—	19	19	4	4	—	54	—	7	—	—	2	78	1	1	—	41	192	—

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

TOLLSTEDER	Frossen vårsild	Frossen sild ellers og brisling	Frossen sild i alt	Rund- frossen laks	Rund- frossen makrell	Rund- frossen pigghå	Rund- frossen håbrann	Annен rund- frossen fisk	Rund- frossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet 15x1	Fersk el. kjølt filet 15x2	Fersk hyse	Frossen hyse- filet	Frossen torske- filet	Frossen sei- filet	Frossen steinbit- filet	Frossen ør- filet	Frossen sild- filet	Frossen filé ellers
	1302	1303	13	1401	1402	1403	1405	1406	14	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. 812, 815, 817, 819	Stat. nr. 0301. 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 . . . . .	—	—	17	—	—	—	—	8	25	—	1	—	12	64	—	—	—	—	18
27 Kristiansand . . . . .	288	288	41	2	1 514	5	—	3	1 566	—	2	—	10	5	—	—	—	161	78
31 Egersund . . . . .	456	456	—	—	114	—	—	—	114	—	181	—	—	—	—	—	—	49	87
33 Stavanger . . . . .	209	209	10	—	2	21	—	44	76	—	10	—	—	—	—	—	—	416	4
35 Kopervik . . . . .	27	27	—	—	75	—	—	—	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund . . . . .	145	145	—	—	—	—	—	659	659	—	—	182	888	—	—	—	—	1	—
38 Bergen . . . . .	1 694	1 694	142	—	1	45	19	312	520	7	53	684	694	407	16	30	10	218	—
39 Florø . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund . . . . .	718	855	1	95	—	4	181	851	1 133	—	3	3 297	7 600	527	78	41	—	20	88
41 Molde . . . . .	—	—	—	11	—	—	—	47	58	—	—	152	310	—	1	—	—	—	1
42 Kristiansund . . . . .	—	—	8	—	6	—	—	68	82	—	—	295	382	1 607	29	26	5	35	—
43 Trondheim . . . . .	—	—	302	15	45	—	—	407	770	—	21	1 786	4 058	3 452	71	347	—	1 623	
51 Bodø . . . . .	—	—	—	1	—	—	—	115	117	—	25	132	364	331	13	6	—	36	—
53 Svolvær . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	291	291	—	3	1 843	1 567	1 041	34	112	—	626	
55 Tromsø . . . . .	29	29	129	1	—	—	—	2 859	2 990	—	5	1 742	1 761	1 813	56	151	—	215	
56 Hammerfest . . . . .	—	—	4	—	—	—	—	816	820	80	20	805	2 881	826	6	9	—	9	—
57 Vadso . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	178	178	—	—	171	54	12	9	—	—	—	—
58 Vardø . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	4 148	4 148	—	—	2 492	1 719	513	32	15	—	119	—
61 Måøy . . . . .	895	895	3	—	3 725	2 171	—	157	6 057	—	10	45	504	708	13	—	1 168	7	—
64 Andre . . . . .	35	35	7	6	244	—	—	515	772	—	5	1 778	6 598	244	25	11	—	74	—
I alt . . . . .	—	4 496	4 632	665	132	5 719	2 252	200	11 480	20 448	88	338	15 404	29 404	11 732	383	747	1 810	3 259
I ukken . . . . .	—	99	99	5	3	29	17	4	78	136	—	2	409	935	512	10	21	1	57

TOLLSTEDER	Frossen filet i alt	Salte torske- fisk i alt	Salte storsild og vårsild	Salte bank- sild	Salte islands- sild	Salte sild ellers	Spesial- be- handlet sild	Salte sild i alt	Annen salte fisk i alt	Tørrfisk torsk	Tørrfisk sei	Tørrfisk ellers	Klipp- fisk torsk	Klipp- fisk lange	Klipp- fisk ellers	Røykt sild	Saltedede fileter av sild og fisk	Hum- mer	Reker	Medisin- tran	
	16	17x1	1801	1802	1803	1804	1805	18	19x1	19x2	19x3	19x4	19x5	19x6	19x7	19x8	19x9	20x1	20x2	2103	
	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	
06 Oslo . . . . .	95	4	—	1	—	18	17	37	—	1	8	—	14	—	8	3	1	1	16	61	
27 Kristiansand . . . . .	254	27	—	9	—	2	5	16	1	—	—	—	111	—	3	—	19	17	558	—	
31 Egersund . . . . .	137	—	3	63	—	—	98	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86	—	
33 Stavanger . . . . .	419	—	—	724	—	12	236	972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	10	140	
35 Kopervik . . . . .	89	—	—	190	—	—	132	322	—	—	—	—	—	—	—	—	1	107	2	—	
36 Haugesund . . . . .	1 071	—	12	527	18	327	1 084	1 968	74	—	—	—	—	—	—	—	62	130	215	23	465
38 Bergen . . . . .	2 060	117	—	604	—	787	1 464	2 854	—	906	701	332	74	79	62	130	252	—	—	—	—
39 Florø . . . . .	112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund . . . . .	11 631	5 168	—	5	—	1	11	17	46	—	280	86	13 685	3 638	13 103	430	252	—	1 886	405	
41 Molde . . . . .	465	—	22	303	—	163	16	504	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	—
42 Kristiansund . . . . .	2 378	1 116	—	—	—	54	—	54	—	77	303	97	3 393	1 076	2 833	—	—	—	4	66	—
43 Trondheim . . . . .	11 337	25	15	—	—	424	15	453	—	466	187	703	2	1	4	—	557	—	90	—	—
51 Bodø . . . . .	883	439	—	—	—	207	22	229	4	334	2	18	304	—	53	—	3	—	477	3	—
53 Svolvær . . . . .	5 222	304	—	20	—	107	—	127	—	1 503	94	60	—	—	—	—	—	1 148	—	892	
55 Tromsø . . . . .	5 737	5 767	—	—	—	6	—	6	—	337	204	86	647	45	103	—	444	—	101	—	—
56 Hammerfest . . . . .	4 535	668	—	—	—	20	—	20	—	395	58	24	—	—	—	—	—	—	—	1	—
57 Vadsø . . . . .	247	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø . . . . .	4 890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	66	674	165	788	—	—	—	—
61 Måløy . . . . .	2 445	124	—	—	—	1	—	1	—	—	72	66	73	39	37	4	4	3	2	566	—
64 Andre . . . . .	8 730	15	—	7	—	381	162	549	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt . . . . .	62 738	13 774	52	2 452	18	2 509	3 262	8 294	125	4 090	1 904	1 545	18 944	5 041	16 959	568	3 252	53	4 574	931	—
I uken . . . . .	1 945	147	—	47	—	297	92	437	—	129	182	92	717	52	487	3	30	3	63	26	—

TOLLSTEDER	Veteri- nær- tran	Industri- tran, bl. og avf. tran, olje	Annen tran	Tran i alt	Sild- og fiske- olje	Herme- tisk brisling	Herme- tisk småsild	Kippers	Annen sild- hermetikk	Melke	Midlags- hermetikk inkl. herm. rogne	Annen fiske- hermetikk i alt	Fiske- hermetikk 24x1	Andre fiske- produk- ter	Sukker- saltet og annen salt røgn	Skaldyr- hermetikk	Sild- og fiskermel	Tang- og taremel	Rogn utjelig men- neske- føde	Rå sel- skinn
	2104	2105	2106	21	22x1	2301	2302	2304	2305	2306	2307	2308	23	24x1	25x2	25x3	25x4	25x7	25x8	
	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.
06 Oslo . . . . .	190	1 545	62	1 859	95	48	68	—	4	—	36	51	207	57	24	19	860	—	—	2
27 Kristiansand . . . . .	—	—	—	—	1 759	—	—	—	2	—	—	6	135	143	—	1	3	—	—	—
31 Egersund . . . . .	—	—	—	—	—	2 339	8 409	302	109	—	—	—	—	—	—	—	—	22 361	—	—
33 Stavanger . . . . .	—	—	—	31	—	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 420	—
35 Kopervik . . . . .	—	31	—	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	1	103	—	—	21 863	—
36 Haugesund . . . . .	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 605	—
38 Bergen . . . . .	2 168	3 410	1	6 044	2 764	743	3 779	261	64	34	172	13	5 068	102	490	33	12 499	25	142	91
39 Florø . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 605	—
40 Ålesund . . . . .	1 365	960	14	2 743	606	15	98	12	—	139	255	9	529	487	16	71	10 826	—	125	3
41 Molde . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 163	—	—
42 Kristiansund . . . . .	616	1 888	—	2 505	—	16	309	—	1	14	155	18	515	7 037	24	35	6 389	2 337	—	—
43 Trondheim . . . . .	—	—	—	—	—	23	305	—	—	—	—	—	—	—	5	44	—	11 023	525	6
51 Bodø . . . . .	—	—	—	—	67	—	—	—	—	—	—	9	1	10	—	477	—	9 152	10	289
53 Svolvær . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96	316	—	22 713	—	27
55 Tromsø . . . . .	—	555	—	555	1 380	—	—	—	—	—	—	—	27	27	5 823	6	—	27 663	—	—
56 Hammerfest . . . . .	—	—	—	—	—	3 688	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	15 916	—	—
57 Vadsø . . . . .	—	—	—	—	608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	7 950	—	—
58 Vardø . . . . .	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	15	94	2	—	—	8 417	—	—
61 Måløy . . . . .	51	112	19	182	—	15	72	3	—	106	8	135	163	491	25	246	13	19 340	—	—
64 Andre . . . . .	46	1 299	—	1 345	8 963	—	79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100
I alt . . . . .	4 436	9 801	104	15 272	19 931	3 199	13 122	579	284	255	971	1 007	19 416	13 846	1 679	310	23 2686	9 464	588	—
I uken . . . . .	121	389	—	535	20	16	44	9	9	2	16	6	103	216	19	1	6 535	—	—	12

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen