

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

5. DESEMBER 1974

49

FISKETS GANG

5. DESEMBER 1974.—60. ÅRGANG

49

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	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 ilandbrakt 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. Pristillegg for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG
MÅ BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 1. desember 1974.

Værforholdene i uken som endte 1. desember var urolige. Nordpå var tråler-landningene 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 linefanget bankfisk mest på Møre og i Sogn og Fjordane. Litt sild fiskes det langs kysten og makrellfisket med snurpe-not 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. Fagnstfordelingen 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, 3,8 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 utror hadde 100/300 kg pr. snøre, derav litt torsk. Linefangstene 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 lyr, 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 låssatt 25 tonn småsei. Det meldes om bra værforhold, men smått fiske.

Levende fisk: Fra Råfisklagetets 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	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
Skrei	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Loddetorsk	310 878	306	7 247	3 244	81	—	—
Annen torsk	39 318	2 394	20 032	10 959	45 933	—	—
Hyse	18 333	1 865	12 366	3 621	6 481	—	—
Sei	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

¹ Lever 20 910 hl. ² Rogn 1 178 hl, herav saltet 381 hl, fersk 797 hl. ³ Rogn 804 hl, hvorav saltet 184 hl, fersk 433 hl dyrefor 187 hl. ⁴ Herav 111 tonn rotskjær. ⁵ Herav 33 tonn rotskjær.

Møre og Romsdal: Nordmøre hadde i uken som endte 24. november fangsttilgang på 346 tonn, hvorav 16 tonn torsk, 287 tonn sei, 2 tonn lyr, 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 seinotbrukene i aktivitet og låvet 41 notfangster på 1—20, i alt 285 tonn og låssette 11 fangster på 5—40, i alt 180 tonn. Ennvidere 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 farvann: En tråler kom til Ålesund med 330 tonn salttorsk, som var fisket i Barentshavet og på Finnmarkskysten.

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

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

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og fryring		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
Skrei	tonn	tonn	tonn	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	—

¹ 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 1974.¹**

Uken	Mengde tonn	Anvendt til						Reke tonn
		Fersk tonn	Fryst tonn	Salting tonn	Henging tonn	Oppmal- ing tonn	Krabbe tonn	
17/11	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	1 290
I alt pr. 17/11	² 108 836	8 252	43 705	41 696	12 986	799	91	1 307
I alt pr. 17/11 1973	144 652	12 057	48 491	55 011	27 362	773	82	876

¹ I følge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

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

Shetland og derfra ble det i uken ført til distriktene 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 fiskefor 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 1974¹**

Fiskesort	Mengde tonn	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for tonn
		Ising og fry- sing tonn	Sal- ting tonn	Hen- ging tonn	Her- me- tikk tonn		
Torsk	2 819	1 589	918	280	32	—	
Sei	8 905	4 494	3 443	964	4	—	
Lyr	169	163	5	—	1	—	
Lange	791	13	592	186	—	—	
Blålange	105	—	90	15	—	—	
Brosme	1 835	17	888	929	1	—	
Hyse	298	295	—	2	1	—	
Kveite	119	119	—	—	—	—	
Rødspette	17	17	—	—	—	—	
Marelyndre	2	2	—	—	—	—	
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	² 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	—	

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² 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 fiskefor 17 skjepper. Det opplyses at notbrukene 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 1974.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Heng- ing	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	⁵ 4 036	1 489	2 547	—	—	—	—
Annen torsk . . .	23 651	13 694	9 447	—	510	—	—
Sei	27 134	8 357	⁷ 17 294	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	² 89 393	⁶ 35 965	48 472	3 149	1 588	219	—
Herav:							
Nordmøre:	22 166	7 430	³ 13 193	996	328	219	—
Sunnmøre og Romsdal	67 227	28 535	⁴ 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	—

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

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

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden
1. januar—1. desember 1974¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Heng- ing	Her- metikk	Fiske- mel
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	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	216
« pr.1/12-73	20 893	13 779	1 716	4 277	852	36	233
« pr.2/12-72	24 904	15 777	3 615	4 646	657	28	181

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

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 uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefor	Mel og olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstad</i> (Grense Jacobselv—Buholmråsa)	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI
Feitsild	1 801	43 526	—	393	—	268	42 865	—	—	—
Småsilde	144	2 090	—	—	—	—	—	2 090	—	—
Lodde	—	¹ 10057 885	—	—	182 278	—	—	—	—	9875 607
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	536	—	—	—	—	—	—	—	536
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule	—	209	—	—	—	—	—	—	—	209
I alt	1 945	10104246	—	393	182 278	268	42 865	2 090	—	9876 352
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, 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	—
Småsilde	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 Sildesalgslag</i> (Sør for Stad)										
Nordsjøsild	—	604 330	—	—	90 282	—	76 071	—	—	437 977
Feitsild	22	3 384	—	2 086	—	22	1 276	—	—	—
Småsilde	—	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	3673 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	—
Småsilde	374	19 046	—	183	—	—	—	18 459	272	132
Vintersild	—	¹ 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	—	10127 898	—	—	182 278	—	—	—	7 006	9938 614
Øyepål	46 295	2540 928	—	—	—	—	—	—	7 635	2533 293
Tobis	—	792 615	—	—	—	—	—	—	—	792 615
Polartorsk	—	536	—	—	—	—	—	—	—	536
Kolmule	—	33 055	—	—	3 650	—	—	—	1 085	28 320
I alt	46 295	13495 032	—	—	185 928	—	—	—	15 726	13293 378
« pr. 1/12—73	—	15217 557	—	—	251 105	—	—	—	29 734	14936 718
<i>Makrell (tonn)</i> <i>Norges Makrellag S/L,</i> <i>Feitsildfiskernes Salgslag</i> <i>Trondheim</i>										
Makrell i alt	—	203 973	599	2 450	17 750	2 452	621	775	110	179 216
« pr. 1/12—73	3 272	79 022	—	36	1 200	5 670	—	—	—	472 116
Makrell i alt	3 272	282 995	599	2 486	18 950	8 122	621	775	110	251 332
« pr. 1/12—73	—	360 670	1 227	2 936	20 472	4 904	496	776	73	329 786
<i>Brisling (skjepper)</i> <i>Sør for Stad</i>	482	¹ 693 825	8 076	—	—	191	16 377	487 354	21 781	160 046
<i>Nord for Stad</i>	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	—	1006 053	11 860	—	—	60	25 551	846 100	8 124	114 358

¹ Herav 415 857 skj. havbrisling. ² Herav 811 hl storsild, 1 184 hl vårsild. ³ Herav fra F.F.S., Harstad 51 625 skj. ⁴ Herav 4 012 tonn hestmakrell. ⁵ Herav 8 960 hl fra Newfoundlandseftene.



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°00' n.br. 4°00' v.l. rettv. sør til 60°30' n.br. derfra rettv. vest til 5°00' v.l., derfra rettv. sør til 60°00' n.br., derfra rettv. vest til 15°00' v.l., derfra rettv. nord til 63°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 fåes 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 tørrfiskreklameavgift.

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

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

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

§ 2.

Fra og med 1. desember 1974 skal det ved utførsel av tørrfisk svares en avgift på 3 ‰ av fob-verdien av den eksporterte tørrfisk til Tørrfisknæringens Reklamefond. Det svares ikke avgift ved utførsel av tørkede fiskehoder og tørkede, 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 uttømt vil det forvalde en opplegning av den skotske flåte og resultatet blir arbeidsløshet på fangst-siden og i tilvirkningsindustrien.

For å beskytte sin fremtid mener fis-

kerne at regjeringen straks og egenmektig 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 allokert 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 nesten 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 rette på misforhold.

Følelsene blant medlemmene av den skotske fiskerinnæring 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 bløtdyr 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.

Av flatfisk — 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.

Utbyttet 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 fordelte seg med 3 700 tonn på islandske fartøyer, 2 800 på færøyske, 2 700 på svenske og 1 500 på danske.

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

Det ble landet i alt 118 000 tonn tørrfisk, mot 119 000 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 EGRSUND FRYSERI EGRSUND

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 fordelte seg med 20 000 tonn sild, 58 000 tonn på øyepål, 19 000 tonn brisling, 8 000 tonn på hvitting, 8 000 tonn på tobis 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 forfisklandinger etter 3 kvartaler utgjør 1 215 057 tonn mot 1 024 474 tonn samme periode i fjor.

Utbyttet av krepsdyr ble 331 tonn, mot 201 tonn samme måned 1973. Herav utgjorde utbyttet 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, sløyete 338 (435) øre, torsk, hel fisk 297 (309) øre, sei og lyr 298 (271) øre, hyse 301 (334) øre, makrell 360 (137) 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 møttes vi med tildels lite kjente «sengekamerater», nemlig representanter for Scottish herring fishermen og British Trawlers' Federation. Forklaringen er at Boyd Line har oppmarsjert store hekktrålerer på vestsiden til tråling 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 fangstfartøyer kan ta «løvens part», og at fangsttiden for samtlige kan bli gjenstand for begrensninger for å tøye fiskesesongen. Det blir et problem for snurpefartøylene, men ikke for de store trålerne som kan legge om til bunntråling, 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 rotter 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 Gulven samt tuna- og laksefiskerne.

Så la ingen sveve i den tro at en ny dag opprinner hvis 200 milsgrensen blir normen. For mange land vil kaken visstelig 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 fartøyer for hvilke 200 miles grensen blott og bært 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 eksploatere.

Robot-båt til fiskesøking.

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

I sin nåværende 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 langsommere farkost kunne benyttes og gi bedre instrumentavlesninger.

Opplysninger fra en sonar kunne bli sendt tilbake til moderskipet 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 plote dens posisjon.

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

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

Havstrøm oppdaget

Sovjetunionens oseanologer hevder å ha identifisert en veldig vest-øst strøm av ca. 2 000 km bredde mellom breddegradene 35 og 60 Syd. I sammenlikning med denne strøm synes Gullstrømmen ubetydelig, sier de. Den «pumper» 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 fryseri-hekktrålerne «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 fartøyer noensinde har foretatt. For første gang vil dessuten tyske fangstfartøyer med dette forsøke å fralokke Stil-

SILDETØNNER

O. C. AXELSENS FABRIKKER A/S

Telef. 043-22555 • FLEKKEFJORD

lehavet utfør kysten av Mexico dets 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 «Cuxhavener Presse» og «Nordsee»-Justitiar F.-W. Marwitz, som sammen med Hanseatischen Hochseefischereis befullmektigete Dieter Koch og representanter for Forbundsrepublikken førte forhandlingene med Mexico om forehavendet. Planen forutsetter at det foretas snitt, som gjentas to ganger, hvormed området utforskes skjematisk. Om bord i «Bonn» befinner seg tre tyske vitenskapsmenn, samtlige havfiskerierkerperter, fem meksikanske praktikanter og et mannskap på 44. Kaptein Herbert Mund (37) fører fartøyet.

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. Derneft følger annen fase, den kommersielle. Det forutsettes bl.a. med meksikansk deltakelse at frossenfisk skal kunne markedsføres på stedet. Det vil derneft bli vurdert om det forretningsmessig 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 1 388,1 millioner dkr, sammenliknet med 1 191,6

mill. 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: Motorfartøyer 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 fartøyer til fisketransport 16 (16). Om bord i disse fiskefartøyer var det installert 3 436 (1972: 3 397) radiosendere, 3 002 (3 008) ekkolodd og 1 105 (928) radaranlegg.

	1973		1972	
	Mengde tonn	Verdi Mill. kr.	Mengde tonn	Verdi Mill. kr.
Danske fiskeres fangst av fisk og krepsdyr til konsum	247 405	756,4	293 678	697,6
Do., ikke til konsum	1 165 625	522,1	1 094 166	287,5
Do., av muslinger og sjøstjerner	30 580	2,9	30 778	2,4
Produksjon av damørret	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

Fiskeindustriens produksjon oppgis med følgende tall for henholdsvis 1973 og 1972: Hel og halvkonserver i hermetisk lukket emballasje 38 274 og 35 902 eske-tonn, konservert i ikke-hermetisk lukket emballasje 18 532 og 15 818 tonn, filet 130 464 og 121 263 tonn, røykerivarer 4 169 og 3 834 tonn, fiskemel 213 051 og

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

Eksporsten 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.

Britisk trålerflåte sikter på £ 20 mill. i statsstøtte.

Statsstøtte på £ 10 til 20 millioner om året trenges for nærværende til å holde den britiske fiskerinæring «over vann», og en revisjon av Fellesmarkeds-fiskeripolitikken er nødvendig for sikring av næringens fremtid. Dette var hva det ble gitt uttrykk for av representanter for alle ledende fiskeriorganisasjoner i England og Skotland på en pressekonferanse som ble avholdt i London siste uke, opplyser «Fishing News» 22. november.

For havfiskeindustrien blir det formodete tap på hver tråler £ 10 000 og tas avskrivninger og en beskjeden kapitalavkastning i betraktning kan dette tall økes til £ 55 000. Og Mr. Bill Suddaby, presidenten i British Trawlers' Federation kom med denne advarsel: «Det kan ikke bli noen tilbakevenden til levedyktighet

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 driftstapene innen BTF-flåten på 450 fartøyer, 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 avterte fartøyer fremhevet dette.

I den skotske havn Arbroath var sju fartøyer av en flåte på 27 til salgs. Ingen av disse var overårige 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 sildebestander en sjanse til gjenoppbygning, mens de utrykker våre. Hva som trenges er en 12-mils grense fra nes til nes fra hvilken våre EEC-partnere blir utelukkende», 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 omtrent alt fra havbunnen».

I og med de nesten sikre utsikter til 200 miles fiskerigrænser 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 grænser 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 fellesskaps 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 avklart 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 trikk i sin kamp for kontroll over en uunngåelig oljeboring utenskjærs.

«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-miles grensen utelukkende blir under federalregjeringens kontroll.

Dette vil gi innenriksdepartementet bemyndigelse til å leie ut borerettigheter 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 borerettighetsavgiftene 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 reekspott til Middelhavsland, overrasket arbeiderne i William J. Burton fishhouses i Admiralty Road på grunn av størrelse og kvalitet. Silde, som var merkbart større enn «setrene» fra Nordsjøen, representerte en prøveskipning i et fellesforetakende mellom Burtons og det kanadiske fiskeridepartement. Firmaets 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 markedsteknikk. 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 Kanada 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. havgående tunfiskflåte 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 tunfiskernes 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 møttes med redere, 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 ilagt £ 500 i mulkt, £ 60 i saks-kostnader 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 fiskerigrænsen 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 verdi av hver fiske-

De endelige tall for ilandbrakte mengder fisk i 1972 foreligger nå ferdig utarbeidet. En bringer her oppgavene over distriktsvise fordelinger av hver fiskesort.

Landings and first hand value

Nr.	Fiskesorter	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	Smørlyndre Witch	10	33	26	36	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Annen flyndre Other flatfish	29	99	3	15	5	24	10	34	35	83	3	3
10	Brøms 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	Polartorsk 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	Sei 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	Småsil 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	Nordsjøsil 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	Pigghå 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 haiarter 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. fisk 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	Rognskjeksrogn Lump sucker	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	1 23 773	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, Vårtorsk 22 698 tonn. Of which Spawning cod 192 960 tons, Finnmark young-cod 22 698 tons.

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

sort ilandbrakt i enkelte fylker 1972

of fish by species and county 1972

S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Trøms		Finmark		Uoppgitt og direkte utført fra feltet ¹		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.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	433	4 565	1
2	19	5	40	—	—	—	—	—	—	—	—	77	16	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 556 369	347 820	3
62 814	14 074	27 899	6 251	240 752	53 944	216 078	48 415	404 813	90 704	—	—	1 867	40 742	4
402	8 584	214	4 917	86	1 795	42	1 002	159	3 021	197	3 962	1 652	12 557	5
50	436	40	310	537	4 120	172	1 256	212	1 420	8	44	14 892	30 301	6
—	—	—	—	5 393	9 813	4 605	9 230	3 160	6 160	262	362	577	1 150	7
11	25	7	13	236	448	35	67	194	359	0	0	36	69	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96	274	9
0	1	—	—	7	8	1	1	3	6	0	0	13 759	20 973	10
511	786	168	229	2 107	2 882	1 735	2 298	653	764	3	4	36 974	63 939	11
328	616	83	163	5 440	9 432	3 593	6 416	24 813	41 569	194	533	309 367	557 475	12
1 888	3 193	1 085	1 815	142 799	244 516	54 448	93 070	59 170	97 321	13 767	34 683	181 723	37 860	13
1 425	253	—	—	4	0	—	—	—	—	1 342	358	388	47	14
—	—	—	—	314	38	—	—	74	9	—	—	73	88	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	743	1 270	16
45	56	10	15	3	4	—	—	—	—	—	—	122 536	113 001	17
9 411	7 241	240	324	19 843	18 255	17 701	16 430	29 610	27 189	207	311	482	1 535	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	1 556	2 527	19
25	35	4	6	55	75	23	32	1	1	0	0	17 951	39 327	20
302	608	91	169	874	1 666	276	519	2	3	8	11	217	33	21
—	—	—	—	5	1	9	2	203	30	—	—	21 482	6 101	22
26	7	25	6	13 472	3 820	4 345	1 133	2 955	821	—	—	1 487	347	23
7	1	—	—	354	90	513	117	612	139	—	—	5 670	6 341	24
17	25	20	18	4 097	4 920	1 180	1 042	216	186	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 077	12 972	26
2 700	3 566	1 232	1 568	3 331	4 239	729	927	94	119	—	—	4 516	3 563	27
60	44	451	364	—	—	—	—	—	—	—	—	4 504	5 678	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136 975	48 971	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 320	1 374	—	—	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135 165	20 005	135 165	20 005	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18 585	26 552	32
5	10	295	417	1	1	—	—	—	—	3 323	663	161 308	76 074	33
106	46	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	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	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
1 208	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	—	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 1103	Fersk sild og brisling i alt 11	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødspette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk, frossen makrell-storje 1209	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt 12	Frossen storsild 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. 110.158 411-519	Stat. nr. 0301. 601
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	—	1	—	—	—	—	—	—	200	3	46	51	327	630	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	—	—	103	103	193	6	22	184	9	92	—	92	—	—	—	—	4	6	102	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	48	1 026	8	20	59	471	2 141	—
40 Ålesund	—	—	259	259	1	24	10	6	13	56	1 834	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 Molde	—	—	89	89	—	—	—	—	—	—	—	—	3	17	4	4	1	18	1 990	137
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—
43 Trondheim	—	—	—	—	122	88	59	350	13	4	—	—	—	1	—	2	11	22	42	—
51 Bodø	—	—	1	1	1	12	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56	691	—
53 Svolvev	—	—	—	—	—	—	34	—	—	7	—	—	—	—	—	1	—	3	18	—
55 Tromsø	—	—	—	—	4	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	69	5	4	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	12	—
57 Vadso	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—
61 Måløy	159	—	—	159	—	—	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	—	—	8 718	8 718	11	7	1	1	2	42	4	786	19	1 493	—	1	—	42	1 542	—
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 uken	—	—	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 1303	Frossen sild i alt 13	Rund-frossen laks	Rund-frossen kveite	Rund-frossen makrell	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen håbrann	Annen rund-frossen fisk 1407	Rund-frossen fisk i alt 14	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen hyse-filet 1601	Frossen torsk-filet 1602	Frossen sei-filet 1603	Frossen steinbit-filet 1604	Frossen uer-filet 1605	Frossen sild-filet 1606	Frossen filet ellers 1607
	Stat. nr. 0301. 602	Stat. nr. 0301. 603-609	Stat. nr. 0301. 601-609	Stat. nr. 0301. 160	Stat. nr. 0301. 711	Stat. nr. 0301. 816	Stat. nr. 0301. 813	Stat. nr. 0301. 814	Stat. nr. 0301. 171-199, 712-812, 815, 817, 819	Stat. nr. 0301. 160-199 711-819	Stat. nr. 0301. 921	Stat. nr. 0301. 451, 459, 910 922-939	Stat. nr. 0301. 951	Stat. nr. 0301. 952	Stat. nr. 0301. 953	Stat. nr. 0301. 962	Stat. nr. 0301. 963	Stat. nr. 0301. 961	Stat. nr. 0301. 941-949 959, 969
06 Oslo	—	—	—	17	—	—	—	—	8	25	—	—	—	12	64	—	—	—	18
27 Kristiansand	—	288	288	41	2	1 514	5	—	3	1 566	—	2	—	10	5	—	—	—	161
31 Egersund	—	456	456	—	—	114	—	—	—	114	—	181	—	—	—	—	—	—	78
33 Stavanger	—	209	209	10	—	2	21	—	44	76	—	10	—	—	—	—	—	49	87
35 Kopervik	—	27	27	—	—	75	—	—	—	75	—	—	—	—	—	—	—	416	4
36 Haugesund	—	145	145	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	—	1 694	1 694	142	—	1	45	19	312	520	7	53	684	694	407	16	30	10	218
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92	—	—	—	20
40 Ålesund	—	718	855	1	95	—	4	181	851	1 133	—	3	3 297	7 600	527	78	41	—	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 Svolvev	—	—	—	—	—	—	—	—	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 Måløy	—	895	895	3	—	3 725	2 171	—	157	6 057	—	10	45	304	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 uken	—	99	99	5	3	29	17	4	78	136	—	2	409	935	512	10	21	1	57

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen