

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

9. OKTOBER 1975

41

FISKETS GANG

9. oktober 1975.—61. ÅRGANG

41

AV INNHOLDET I DETTE NR.

	Side
Meldinger fra Fiskeridirektøren ..	671
Nye fiskefratøyer.....	671
Rettledningstjenesten i Fiskerinæringen — Kontaktliste	674
Mengde- og verdiutbytte av det norske fisket i juli 1975	676
Utførselen av viktige fisk og fiskeprod. jan.-juli, fordelt på land ..	677

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

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

UTKOMMER HVER TORS DAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på 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 fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG
MÅ BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 5. oktober 1975.

Langs store deler av kysten var det urolige værforhold i uken som endte 5. oktober. Troms og Finnmark var en delvis unntakelse. Ved siden av trålfisk, nå mest sei og hyse, er det seiforsyninger fra notfiske, som preger fisketråden i nord. Bankfangster er det forholdsvis mange av for Sunnmøre og Vestlandet. I det pelagiske fisket hadde man i siste ukehalvdel et oppsving i makrellfisket fra Vikingbanken og sørretter. Loddefiske foregikk ved Hopen, men innmeldingene var mindre enn i ukene foran.

Bunnfisk.

Østfinnmark: Det meldes om forholdsvis bra værforhold, men fisket er bare så som så. Således lå linefangstene i Vadsøområdet bare på ca. 1 000 kg hyse pr. båt, på juksa derimot var det brukbart med 200 kg pr. snøre. For Vardø, Båtsfjord og Berlevåg ble det trukket 2 000 til 4 000 kg på line — ca. 100 kg pr. stamp, for Kjøllefjord var linefisket smått. Båtsfjord hadde snurrevadfangster på 7 til 10 tonn, Berlevåg liknende, og fangstene bestod for det meste av stor, fin torsk. For Båtsfjord hadde en juksabåt 3 tonn sei, for Kjøllefjord på juksa 100—200 kg pr. snøre. Av trålere kom det to til Kjøllefjord med 57 og 66 tonn. Det meldes om bra seinotfangster.

Vestfinnmark—Troms: Det var forholdsvis bra vær, men det er heller lite fiske, mest givende er seinotfisket. Av trålere kom 1 til Honningsvåg med 45 tonn, 8 tonn til Hammerfest med 25 til 40 tonn, 1 til Sørvær med 47 tonn, 3 til Tromsø med 45, 57 og 64 tonn. Havøysund meldte om 5 seigarnsjakter med 2 à 3 tonn, Sørvær om 7 snurrevadfangster, gjennomsnittlig ca. 3 tonn (mest torsk). Nordvågen ble tilført 3 seifangster på 10, 15 og 20 tonn, Honningsvåg 4 fangster på gjennomsnittlig 18 tonn, Gjesvær 5 fangster på 5 til 30 tonn, Havøysund 2 brønnbåtflaster fra Tana til sammen 90 tonn, 4 ordinære fangster på 35, 30, 30 og 40 tonn, Sørvær 2 brønnbåter med til sammen 86 tonn sei, Torsvåg 4 brønnbåter med til sammen ca. 120 tonn sei, Vengsøy 2 brønnbåter med til sammen 54 tonn sei, Sommarøy 2 brønnbåter med til sammen 56 tonn sei og Husøy 2 seinotfangster på 3 og 5 tonn og en brønnbåtlast på 45 tonn.

Vesterålen—Nord-Helgeland: Trålerlandingene var her 2 i Andenes 75 og 85 tonn, 1 i Myre 61 tonn, 1 i Bø 52 tonn, 4 i Vestlofoten 43, 48, 54 og 70 tonn, 2 i Østlofoten 59 og 62 tonn og 3 i Melbu 55, 55 og 70 tonn. I Vesterålen hadde man en del seinotfiske og 6 fangster på til sammen 200 tonn ble levert, dessuten i Bø 70 tonn fra eldre lås-satte fangster.

**Handbrakt fisk
i Noregs Råfisklags distrikt
i tiden 1. januar—
21. september 1975
etter innkomne sluttседler.
Tonn råfiskvekt.**

Fiskesort	I uken	I alt	Anvendt til						
			Fersk	Frysing	Selting	Henging	Hermetik	Dyrefor	Opp- maling
<i>Priszone 1, Vardø¹</i>									
Torsk	698	29 905	460	18 139	3 776	7 243	244	31	12
Sei	667	4 475	80	3 308	226	818	42	—	1
Brosme	—	67	—	29	4	34	—	—	—
Hyse	740	10 668	642	9 684	8	177	133	20	4
Kveite	—	7	7	—	—	—	—	—	—
Rødspette	2	27	4	23	—	—	—	—	—
Blåkveite	7	1 190	166	1 024	—	—	—	—	—
Uer	2	136	1	135	—	—	—	—	—
Steinbit	4	306	—	306	—	—	—	—	—
Reke	4	41	—	41	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 124	46 822	1 360	32 689	4 014	8 272	419	51	17
<i>Priszone 2—3, Tromsø²</i>									
Torsk	1 114	52 628	1 130	28 105	12 326	10 792	268	7	—
Sei	1 896	19 320	99	8 912	6 540	3 639	130	—	—
Brosme	5	1 061	1	23	272	765	—	—	—
Hyse	579	7 432	856	5 192	119	994	270	1	—
Kveite	2	120	104	16	—	—	—	—	—
Rødspette	5	52	23	29	—	—	—	—	—
Blåkveite	8	330	—	325	5	—	—	—	—
Uer	26	514	204	303	6	1	—	—	—
Steinbit	3	520	16	504	—	—	—	—	—
Reke	403	6 242	1 416	4 826	—	—	—	—	—
Annen fisk	1	243	4	43	78	12	—	16	90
I alt	4 042	88 462	3 853	48 278	19 346	16 203	668	24	90
<i>Priszone 4, 5, 6, Svolvær³</i>									
Torsk	632	60 497	1 964	23 388	19 723	14 687	735	—	—
Sei	435	10 882	395	5 382	2 616	2 126	297	24	42
Brosme	31	1 959	26	3	701	1 223	6	—	—
Hyse	76	5 058	702	3 232	217	380	525	2	—
Kveite	5	196	194	2	—	—	—	—	—
Rødspette	4	88	84	3	—	1	—	—	—
Blåkveite	29	781	10	771	—	—	—	—	—
Uer	26	771	482	285	4	—	—	—	—
Reke	18	450	48	402	—	—	—	—	—
Krabbe	11	18	18	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	22	1 348	116	345	464	122	4	69	228
I alt	1 289	82 048	4 039	33 813	23 725	18 539	1 567	95	270
<i>Priszone 7—8, Trondheim⁴</i>									
Torsk	24	3 261	1 205	463	832	719	42	—	—
Sei	367	6 559	310	3 588	1 120	1 505	36	—	—
Lange	1	445	—	—	209	236	—	—	—
Brosme	2	635	3	—	267	365	—	—	—
Hyse	—	110	101	6	—	2	1	—	—
Kveite	1	74	74	—	—	—	—	—	—
Uer	5	187	167	20	—	—	—	—	—
Reke	5	265	265	—	—	—	—	—	—
Krabbe	267	533	67	—	—	—	466	—	—
Annen fisk	4	326	189	21	105	5	3	—	3
I alt	676	12 395	2 381	4 098	2 533	2 832	548	—	3
<i>Priszone 9, Kristiansund⁵</i>									
Torsk	3	2 928	360	1 317	1 241	10	—	—	—
Sei	90	8 844	265	5 650	1 798	759	—	—	372
Lyr	1	107	99	8	—	—	—	—	—
Lange	13	608	6	2	597	3	—	—	—
Blålange	3	300	—	—	300	—	—	—	—
Brosme	37	1 648	—	9	1 141	498	—	—	—
Hyse	—	315	102	210	—	3	—	—	—
Kveite	—	20	6	14	—	—	—	—	—
Uer	3	122	54	68	—	—	—	—	—
Reke	—	194	—	194	—	—	—	—	—
Krabbe	36	67	2	—	—	—	65	—	—
Annen fisk	1	114	89	22	3	—	—	—	—
I alt	187	15 267	983	7 494	5 080	1 273	65	—	372
Råfisklaget i alt	8 318	244 994	12 616	126 372	54 698	47 119	3 267	170	752

¹ Varanger, Vardø og Tana sorenkr. av Finnmark fylke (priszone 1).

² Hammerfest og Alta sorenkr. av Finnmark fylke, Lyngen, Malangen og Senja sorenkr. av Troms fylke og den del av Trondenes som ligger i Senja (priszone 2—3).

³ Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenkr. (priszone 4, 5, 6).

⁴ Brønnøy sorenkr. av Nordland fylke, Trøndelag (priszone 7-8).

⁵ Nordmøre (priszone 9).

**Fisk brakt i land i tiden
1. jan.—28. sept. 1975
i distriktene til følgende
salgslag.**

Fiskesort	Siste uke Tonn	I alt Tonn	Anvendt til					Hermetikk Tonn	Oppmaling Tonn
			Fersk Tonn	Frysing Tonn	Salting Tonn	Henging Tonn			
<i>Sunnmøre og Romsdal fiskesalgslag</i>									
Torsk	1 920	36 599	1 330	24 037	11 147	—	85	—	
Sei	50	9 378	1 974	734	5 780	860	10	20	
Lange	100	7 253	1 850	—	4 285	1 118	—	—	
Blålange	200	1 211	—	—	1 181	30	—	—	
Brosme	50	3 808	—	—	3 658	150	—	—	
Hyse	40	2 791	343	2 308	140	—	—	—	
Pigghå	—	25	25	—	—	—	—	—	
Steinbit	—	110	—	110	—	—	—	—	
Kveite	—	—	180	78	92	10	—	—	
Flyndre	—	15	10	5	—	—	—	—	
Uer	—	100	20	80	—	—	—	—	
Lyr	—	14	14	—	—	—	—	—	
Reker	650	2 840	—	2 840	—	—	—	—	
Krabbe	—	20	—	—	—	—	20	—	
Annen fisk	—	144	94	50	—	—	—	—	
I alt	3 010	64 488	5 738	30 256	26 201	2 158	115	20	
<i>Sogn og Fjordane Fiskesalgslag</i>									
Torsk	—	322	182	8	132	—	—	—	
Sei	—	3 524	99	944	2 126	355	—	—	
Lyr	—	124	118	6	—	—	—	—	
Lange	—	1 578	—	—	1 066	512	—	—	
Brosme	—	903	3	15	885	—	—	—	
Hyse	—	78	69	5	4	—	—	—	
Pigghå	—	6 589	4 240	2 349	—	—	—	—	
Hummer	—	2	2	—	—	—	—	—	
Krabbe	—	126	—	—	—	—	126	—	
Makrellstørje	—	8	—	8	—	—	—	—	
Annen fisk	—	137	20	2	32	—	—	83	
I alt	—	13 391	4 733	3 337	4 245	867	126	83	
<i>S/L Hordafisk</i>									
Torsk	—	84	78	6	—	—	—	—	
Sei	—	583	232	176	175	—	—	—	
Lyr	—	17	17	—	—	—	—	—	
Lange	—	106	5	—	101	—	—	—	
Blålange	—	23	23	—	—	—	—	—	
Brosme	—	67	42	—	25	—	—	—	
Hyse	—	11	11	—	—	—	—	—	
Uer	—	2	2	—	—	—	—	—	
Kveite	—	9	9	—	—	—	—	—	
Flyndre	—	3	3	—	—	—	—	—	
Skate	—	12	12	—	—	—	—	—	
Pigghå	—	853	568	285	—	—	—	—	
Reke	—	14	10	4	—	—	—	—	
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	—	116	116	—	—	—	—	—	
Makrellstørje	—	260	115	145	—	—	—	—	
I alt	—	2 160	1 243	616	301	—	—	—	
<i>Rogaland fiskesalgslag S/L</i>									
Torsk	2	327	274	12	41	—	—	—	
Sei	59	4 106	410	3 019	677	—	—	—	
Lyr	1	151	151	—	—	—	—	—	
Lange	—	106	84	—	22	—	—	—	
Brosme	—	88	73	—	15	—	—	—	
Hyse	—	104	81	23	—	—	—	—	
Flyndre	—	3	3	—	—	—	—	—	
Pigghå	28	330	330	—	—	—	—	—	
Skate	—	219	183	36	—	—	—	—	
Reke	—	118	118	—	—	—	—	—	
Ål	8	26	26	—	—	—	—	—	
Annen fisk	1	344	344	—	—	—	—	—	
I alt	99	5 922	2 077	3 090	755	—	—	—	
<i>Skagerakfisk S/L</i>									
Torsk	2	643	642	—	1	—	—	—	
Sei	15	461	364	92	5	—	—	—	
Lyr	2	137	137	—	—	—	—	—	
Lange	—	82	82	—	—	—	—	—	
Hyse	—	48	48	—	—	—	—	—	
Pigghå	1	35	35	—	—	—	—	—	
Flyndre	—	8	8	—	—	—	—	—	
Reke	12	739	424	—	—	—	315	—	
Ål	1	72	72	—	—	—	—	—	
Annen fisk	14	844	828	—	16	—	—	—	
I alt	47	3 069	2 640	92	22	—	315	—	

Rogaland Fiskesalgslag, Skagerakfisk S/L og Sogn og Fjordane S/L 21. sept., S/L Hordafisk pr. 17. august. Fjordfisk S/L, pr. 14. september.

Fiskesort	Siste uke Tonn	I alt Tonn	Anvendt til					
			Fersk Tonn	Frysing Tonn	Henging Tonn	Salting Tonn	Hermetikk Tonn	Oppmaling Tonn
<i>Fjordfisk S/L</i>								
Torsk	—	146	146	—	—	—	—	—
Sei	—	10	10	—	—	—	—	—
Lyr	—	36	36	—	—	—	—	—
Hvitting	—	5	5	—	—	—	—	—
Flyndre	—	32	32	—	—	—	—	—
Lange	—	14	14	—	—	—	—	—
Pigghå	—	70	70	—	—	—	—	—
Reke	—	394	394	—	—	—	—	—
Kreps	—	17	17	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	214	139	72	—	—	—	3
I alt	—	938	863	72	—	—	—	3

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: Det var lite å melde om fisket. Det ble imidlertid låssatt 60 tonn småsei, og krabbefisket fortsetter på kvotabasis.

Nordmøre: Det ble låssatt 7 seinotfangster på til sammen 115 tonn, håvet 8 fangster på til sammen 40 tonn og landet 4 trålfangster på til sammen 50 tonn småsei. Fra 6. oktober streiker seinotfiskerne på Nordmøre i anledning av prisen, som tilbys dem på småseien.

Sunnmøre og Romsdal: 1 753 tonn passerte Fiske-salslaget i uken. Storparten herav var tilvirket trålerfisk, nemlig 704 tonn frossen filet fra «Longva 3» og «Nordørn» samt 400 tonn salttorsk fra «Nordørn». Ukens rekeparti på 138 tonn ble levert av «Koralen» og «Remtoft» etter Grønlandsturer. Fileten og saltfisker var produsert utfor Finnmark og i Barentshavet. Av ferskfisk ble det landet 7 tonn torsk, 42 tonn sei, 122 tonn lange, 227 tonn blålange, 78 tonn brosme, 6 tonn hyse, 4 tonn kveite, litt flyndre, hå, skate, lyr og 7 tonn diverse fisk.

Sogn og Fjordane: Det ble landet 709 tonn fisk, det alt overveiende bankfisk, nemlig 125 tonn blålange, 4 tonn lange, 6 tonn brosme og 477 tonn pigghå (av denne iset 410 tonn). Av fisk for øvrig kan nevnes 90 tonn småsei, hvorav 85 tonn ble filetert for frysing. Av krabbe ble det landet 10,5 tonn, men det minker nå med avtaket.

Hordaland: Av levende fisk ble det tilført 8,5 tonn torsk fra Smøla. Fra steng innen Hordaland ble det levert 94,5 tonn levende småsei. Fra beholdninger ble det levert 14 tonn ål til en dansk kvase.

Rogaland: Været hindret rekefisket. Av sløyet fisk ble det landet 25 tonn og av levende fisk 90 tonn småsei. Det ble levert 13,5 tonn ål.

Skagerakfisk hadde tilgang på 3 tonn kokte og 6

tonn rå reke samt 25 tonn fisk. Av ål ble det levert 13 tonn til en kvase.

Fjordfisk melder om 2,4 tonn kokte og 7,5 tonn rå reke, 4 tonn konsumfisk og 1,1 tonn forfisk.

Pelagiske sorter.

Feitsild: Harstad melder om disse økninger i de opptatte mengder av feitsild: Vesterålen 9 969 hl, Helgeland 1575 hl, Lødingen 140 hl og Sørfold 35 hl, til sammen 11 719 hl, som er blitt saltet. I området Buholmsråsa—Stad økte feitsildpartiet med 791 hl, derav saltet 770 hl. Sør for Stad hadde man intet feitsild- eller småsildfiske. Feitsildfisket (fisket etter Atlantoskandisk sild) med garn nord for 62° ble stoppet fra 3. oktober.

Fjordsild: Det ble opptatt 3,2 tonn i Fjordfisks distrikt.

Brisling: Det ble tatt opp vel 29 000 skjegger nord for Stad og 2 724 skjegger sør for Stad.

Øyepål: Uværet resulterte i liten øyepåltilgang også denne uke.

Makrell: I siste ukehalvpart fikk man et oppsving i ringnotfisket på Vikingbanken og videre sørover over et vidt område. Dette resulterte i landinger på vel 18 000 hl nord for Stad og derav 10 000 hl til mel, mens det sør for Stad ble levert hele 2 450 tonn ringnotmakrell til bedre anvendelseer og 215 000 hl til mel og olje.

Lodde: Det foregikk fiske ved Hopen, hvorfra det ble innmeldt 113 800 hl i ukens løp — knapt halvparten av innmeldingene de foregående uker. Av sommerlodde er det nå oppløst 3 256 574 hl. Sommerloddefisket ble i fjor avsluttet ved oktobers utgang med utbytte på 2,4 mill. hl.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 22/9—28/9 og pr. 28/9 1975

	I uken	I alt	Brukt til							
			Bersk, ising		Frysing		Saltning	Hermetikk	Dyre- og fiskefor	Mel og olje
			Ekspport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstad</i> (Grense Jakobselv—Buholmråsa)	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
Feitsild	11 719	12 145	—	45	—	—	12 100	—	—	—
Småsild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde	131 050	8 988 519	—	—	45 013	—	—	—	28 287	8 915 219
Polartorsk	—	388	—	—	—	—	—	—	—	388
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	142 769	9 001 052	—	45	45 013	—	12 100	—	28 287	8 915 607
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret, (Buholmråsa—Stad)</i>										
Nordsjøisild	—	43 566	—	1 197	* 19 193	—	18 153	—	—	5 023
Feitsild	791	2 548	—	200	—	54	2 278	—	16	—
Småsild	10	96	—	—	—	—	—	96	—	—
Øyepål	2 368	* 203 052	—	—	—	—	—	—	2 021	201 031
Tobis	—	5 016	—	—	—	—	—	—	—	5 016
Kolmule	—	47 688	—	—	—	—	—	—	500	47 188
Lodde	—	* 7 500	—	—	—	—	—	—	—	7 500
I alt	3 169	309 466	—	1 397	19 193	54	20 431	96	2 537	265 758
<i>Norges Sildesalgslag (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøisild	—	233 369	1 187	—	142 711	—	66 211	—	—	23 260
Feitsild	—	1 614	—	847	—	—	767	—	—	—
Småsild	—	4 812	—	13	—	—	—	531	4 268	—
Øyepål	10 094	2 120 082	—	—	—	—	—	—	9 825	2 110 257
Lodde	—	114 528	—	—	—	—	—	—	—	114 528
Tobis	—	525 152	—	—	—	—	—	—	532	524 620
Kolmule	—	33 188	—	—	—	—	—	—	—	33 188
Vintersild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	10 094	3 032 745	1 187	860	142 711	—	66 978	531	14 625	2 805 853
<i>I alt</i>	—	276 935	1 187	1 197	161 904	—	84 364	—	—	28 283
Nordsjøisild	—	16 307	—	1 092	—	54	15 145	—	16	—
Feitsild	12 510	4 908	—	13	—	—	—	627	4 268	—
Småsild	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vintersild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	34	12 253	3 057	7 098	—	—	2 098	—	—	—
Sild i alt	12 554	310 403	4 244	9 400	161 904	54	101 607	627	4 284	28 283
« « pr. 6/10 — 74	—	760 114	3 964	19 168	95 830	576	117 554	14 108	—	508 914
Lodde	131 050	9 110 547	—	—	45 013	—	—	—	28 287	9 037 247
Øyepål	12 462	2 323 134	—	—	—	—	—	—	11 846	2 311 288
Tobis	—	530 168	—	—	—	—	—	—	532	529 636
Polartorsk	—	388	—	—	—	—	—	—	—	388
Kolmule	—	80 876	—	—	—	—	—	—	500	80 376
I alt	143 512	12 045 113	—	—	45 013	—	—	—	41 165	11 958 935
« « pr. 6/10 — 74	—	12 780 667	—	—	185 317	—	—	—	15 475	12 579 875
<i>Makrell (tonn) pr. 27/9 Norges Makrellag S/L, Feitsildfiskernes Salgslag Trondheim</i>										
Makrell i alt §	2 266	87 638	763	2 037	* 9 735	1 130	* 116	297	5	73 555
« « pr. 6/10 — 74	1 650	* 38 412	126	40	1 290	1 361	—	—	10	* 35 585
Makrell i alt §	3 916	126 050	889	2 077	11 025	2 491	116	297	15	109 140
« « pr. 6/10 — 74	—	204 093	574	2 365	15 685	6 297	330	452	58	178 332
<i>Brisling (skjepper) Sør for Stad</i>	2 724	12 808 913	4 205	1 904	—	—	7 673	250 569	45 150	* 2499 412
<i>Nord for Stad</i>	29 248	140 019	—	—	—	—	10 341	115 286	14 392	—
Brisling i alt	31 972	2948 932	4 205	1 904	—	—	18 014	365 855	59 542	2499 412
« « pr. 6/10 — 74	—	813 246	8 076	—	—	191	7 810	615 540	21 583	160 046

¹ Herav 2606 734 skj. havbrisling. ² Herav matmel 956 437 skj. ³ Herav 891 tonn til filet. ⁴ Herav 8 tonn fisket i Tysfjord i Nordland. ⁵ Fra Newfoundland. ⁶ Herav 101 hl. stavsild. ⁷ Herav 861 tonn hestmakrell. ⁸ Herav 72 hl til filet. ⁹ Herav 55 tonn røket.

Forskrifter om stopp av fisket med garn etter sild nord for 62° n.br. i 1975.

I medhold av § 4 i forskrifter av 25. juli 1975 om regulering av fiske etter atlanto-skandisk sild for 1975, har Fiskeridirektøren den 2. oktober 1975 bestemt:

I

Fra fredag den 3. oktober 1975 kl. 13.00 er det forbudt å fiske sild med garn nord for 62° n.br.

II

Denne forskrift trer i kraft straks.

En gjør oppmerksom på at alt sildefiske med garn er forbudt fra nevnte tidspunkt.



Sterkoder Mek. Verksted A/S, Kristiansund N, leverte 27. september sitt bygg nr. 39 — M/tr «Sortland» til eierne A/S Vesterålen Havfiskeselskap, Melbu.

Den nye hekktråleren er av verftets velprøvde standard type, som en rekke rederier har i drift. Bruttotonnasjen er ca. 300 brt. og skipets dimensjoner er følgende: Lengde over alt 47 m, lengde mellom pp. 40,2 m, bredde på spant 9 m, høyde til hoveddekk 4,28 m og til shelterdekk 6,43 m.

Det er lagt vekt på å oppnå god og lettvent behandling av fisken. Det er arrangert 4 hydraulisk opererte blødebinger, transportbånd og fiskvaskmaskin. Lasterommet er spesielt innredet for føring av fisk i kasser. Det er også anordnet et spesielt fryserom på 60 m³ og nedfrysingskapasiteten er 6—7 tonn pr. døgn. Frysingen foregår i en Jackstone platefryser.

Fremdriftsmaskineriet består av en 2-takts, enkeltvirkende Wichmann dieselmotor av type 6 AX, som ved 375 om./min. utvikler 1 800 hk og gir skipet fart av ca. 13 knop. Wichmann har også levert propellanlegget med fast dyse. Hjelpemaskinene er 2 og driver hver sin generator — henholdsvis av fabrikat Volvo Penta og Stamford. Hver motor yter 180 hk og generatorene hver 125 KVA, 3 x 220 V 50 Hz el. kraft.

Vinsjanleggene er hydraulisk drevne. Kraftuttaket skjer fra forkant av hovedmotor via fordelingsgir for drift av 4 hydrauliske pumper. Vinsjanlegget er av Hydraulik, Brattvågs fabrikat og består av 2 trålvinsjer, 1 komb. gilson- og ankervinsj, 1 capstan og «Synchro 1 000».

I navigasjonsutstyret inngår gyrokompass, 2 stk. Decca radar, Decca Navigator og Ben elektrisk farts-

Rogaland Fiskesalgslag s/l

HOVEDKONTOR STAVANGER

Telefon sentralbord (045) 29 029

Telegramadresse Rogalandfisk

Telex: 33 069 Fonn

Avd. Haugesund

» Åkrehamn

» Egersund

telf. (047) 23 971

» (047) 55 400

» (044) 91 496

BYGGING AV FISKE- OG FANGSTFARTØY

•
ALT I SKIPSREPERASJONER

•
VRIPROPELLERE FRA 300–35000 HK



logg. Det er montert SSB Skanti 400 W radiotelefonistasjon og VHF anlegg. Fiskeletingsutstyret av Simrad fabrikat innbefatter ekkoloddet EK 38 med ekspandert bunnutskrift, EK 38 samt trålskop CB 2, og trålvakt FI.

Innredningen består i rommelige 1- og 2-mannslugarer.

FG Fiskerinytt fra utlandet

«Canadian Fisherman» kritiserer landets offisielle fiskeripolitikk.

I en lederartikkel under tittel «Approaching the «Point of No Return» skrives det følgende i «Canadian Fisherman & Ocean Sciences's august/september-utgave:

Det som til slutt dukker opp fra flommen av ord fra federale embetsmenn om Havets folkerett, fiskeriene og en 200 miles grense er at statsminister Trudeau selv forhaler en ensidig kanadisk aksjon. Året gjennom har offisielle federale talsmenn som Ken Lucas, utenriksminister Allan MacEachen og fiskeriminister Romeo LeBlanc kommet med erklæringer, hvori de beklager nødvendighetene av ensidig aksjon, men insisterer på at Canada vil ikke alltid vente. Dermed uttalte Trudeau på en pressekonferanse den 7. august, at det ville være å føre det kanadiske folk på villspor, dersom en fikk det til å tro at ensidig aksjon «løste saken».

«Vi mener fortsatt at det er bedre å oppnå felles aksjon og internasjonal anerkjennelse... enn å handle ensidig», sa Trudeau. «Vi har ikke til hensikt å gå til krig med halve Europa gjennom å oppbringe deres skip. Vi blir nødt til å sette oss ned sammen med dem og forhandle om betingelsene på hvilke de vil forlate, hva vi ensidig ville ha erklært å være våre farvann.»

Trudeau sa at Canada måtte stå fritt i spørsmålet om ensidig aksjon, men tilføyet at regjeringen ennå ikke hadde truffet beslutning. Vår gjetning går ut på at Trudeau ser på fiskeriene som en liten bonde i et meget stort sjakkspill — et spill som innbefatter olje, mangan noder og andre mineraler, kanskje til og med kjøpslåing («trade-offs») med andre land i forbindelse med hans planer om å bli mindre avhengig handelsmessig av

USA og istedenfor nærme oss Europa. Hvis dette er tilfellet, er dette lands fiskeutsikter virkelig bekymringsfulle.

I mellomtiden bortføres en ressurs av vital betydning for mange mennesker på Atlanterhavskysten. ICNAF medlemmene har ikke antydning noen særskilt villighet til å skjære ned på sin fiskeriinnsats, og etter å ha vært vitne til mangelen på respons eller sympati for kanadiske fremlegg på senere ICNAF-møter, må kanadierne være dumme, dersom de føler seg optimistiske foran ICNAF-møtet i Montreal i September.

Avstengningen av østkysthavnene for den sovjetiske fiskeflåte den 23. juli var den første konkrete aksjon etter måneder med snakk, og næringsgrenen sa seg tilfreds med fiskeriminister LeBlancs bekjentgjørelse herom. Det er imidlertid midlertidig, og hvorvidt det vil få tilfølge at russerne overholder sine ICNAF-kvoter i fremtiden gjenstår å se.

Det som teller er at ressursene bevares NA, og at utenlandsk fiskeriinnsats utfør våre strender kontrolleres NA, og ikke etter ytterligere endeløse traktat-forhandlinger.

Nytt nigeriansk firma søker å dekke det store importbehov for frossen fisk.

«Fishing News International» (september) beretter at hestemakrell, vanlig makrell, sardinella og «red sea bream» er blant de sorter, som firmaet Niger Sea Foods Ltd. Søker etter rundt om i verden for å dekke den økende frossenfisketterspørsel i Nigeria.

«Vi er et nytt selskap», forklarte administrerende direktør Mr. Tamunobere Oforiokuma, «som er dannet i Port Harcourt og vårt øyeblikkelige, kortsiktige mål er import av frossen fisk for omsetting i de tre østlige stater i Nigeria.»

Mr. Oforiokuma var nylig i Spania for å overvåke avskipningen av 1 000 tonn hestemakrell, bream og red snappers. Selskapet importerer foreløpig med en hastighet av 1 000 tonn pr. måned og håper å fordoble denne mengde tidlig neste år,

Skipet er utstyrt med passivt stabiliseringssystem. Det består av 2 stabiliseringstanker, den ene over den andre. Systemet er beregnet for både brennolje og vann. Når nødvendig kan via trykkluftoperert ventil øvre tank bli hurtig tømt til den underliggende.

når det har utvidet fryselaeringsmulighetene ved hovedavdelingen og på utpost-lagrene.

Mr. Oforiokuma uttalte dessuten, at vi planlegger fordobling av den nåværende 1 000-tons kapasitet i fryseriet i Port Harcourt, og at vi med økt fryselaeringskapasitet også i andre områder regner med om et par års tid å burde kunne importere 5 000 tonn pr. måned.

Problemet for Niger Sea Foods består ikke i å finne avsetning for frossen fisk i Nigeria. Det er et fiskeetende land, hvis veldige befolkning anslås å ha et konsumbehov på ca. 1,5 millioner tonn fra alle kilder. Men etterspørselen gjelder visse sorter fisk, og disse må man søke å skaffe fra produsenter, som kan få sine fangster til Nigeria frosne og i god forfatning. «Vi er interesserte i kontakt med erfarne og pålitelige organisasjoner i alle verdensdeler, som vil samarbeide med oss og som mener at de har fisk, som vi kan omsette», sa Mr. Oforiokuma.

Den første bulk-skipingen av fiskemel fra Walvis Bay.

Den første skiping av bulklastet fiskemel fra fabrikkene beliggende i Walvis Bay, South West Africa, fant sted like etter at augustutgaven av «South African Shipping News and Fishing Industry Review» gikk i trykken. Forberedelsene til denne har pågått en tid. Alle melfabrikene deltok i opplagring av skipningen på ca. 5 000 tonn, som ble innlastet i «Eric Sisser» på 6 177 dwt, med bestemmelsessted Vest-Tyskland.

Fiskemelproduksjonen i Sør- og Sørvest Afrika.

«The South African Shipping News and Fishing Industry Review» offentliggjør i sin augustutgave resultatene i første halvår av det pelagiske fiske og de resulterende produksjonsmengder av fiskemel og fiskeolje. På grunnlag av en råfiskmengde på 373 806 tonn ble det i Sør-Afrika produsert 90 504 tonn fiskemel

og 13 362 tonn fiskeolje (1973 pr. 30/6 henholdsvis 400 436, 90 011 og 22 956). Sørvest-Afrika hadde av råstoff 535 090 tonn og produserte 98 361 tonn fiskemel og 19 138 tonn fiskeolje (1974 pr. 30/6; 524 836, 96 245 og 17 942).

Alt fremmed fiske utenfor Islands 50 miles grense. Sjøkkert britisk trålernæring.

«Fishing News» (19. sept.) skriver «at en sjøkkert britisk trålerindustri siste uke ble meddelt at Island tenker seg å holde alle utenlandske fartøyer utenfor 50 miles. Etter at forhandlinger mellom de to land forrige uke kjørte seg fast, stod det klart når det gjelder Island at en avtale med Storbritannia bare vil bli basert på fiskerettigheter mellom 50 og 200 miles».

Nok et møte skal finne sted i London i oktober og lederne for den britiske delegasjon — Mr. Edward Bishop (MAFF) og Mr. Roy Hattersly (Foreign Office) — sa, at selv om forhandlingene midlertidig var brutt sammen ventet de ikke noen ny torskekrig.

Mr. Bishop tilføyet senere, at han håpet at en ny avtale ville komme i stand. «Selv om vi fremdeles befinner oss et stykke vei fra en avtale», sa han, «har det første møte tjent til å klarlegge begge lands stilling».

«Fishing News» kommenterer også saken på lederplass i vendinger som formodentlig også er representative for stemningen i trålerkretser. Det skrives:

Island er på farten igjen! Den gamle storøyete forbauselse over at Britannia skulle ønske en avtale basert på fortsatte fiskerettigheter innenfor 50 miles, minner om nok et av disse forhalende taktiske trekk, som også fordums har markert de langsommelige forhandlinger med Island.

Tiden nå er for knapp for Island til å innlate seg på ordleker, for trass i alle forsøk fra begge sider på å dempe ned det provoserende snakk om ennå en torskekrig, så ligger det en kanonbåtsituasjon i kortene.

Britannia har bare tiden frem til 13. november til å gjenforhandle seg til vilkårene i den midlertidige avtale av 1973 og nytt møte skal ikke finne sted før enn i oktober. Den 15. oktober vil Island ha innført den lenge lovet utvidelse av fiskerigrensen til 200 miles, men hvis der ingen endelig avtale blir for britiske trålere, da vil denne ensidige aksjon bli feiet til side. Den britiske regjering har tidligere bestemt erklært at med mindre

spesielle ordninger blir truffet for vår flåte, vil regjeringen ikke anerkjenne noen islandsk grense utover 12 miles.

Noen forsøkelse, som betyr britiske trålere i fiske utenfor 50 miles utenfor Island, godtas ikke; havfiskerieringen i dens nåværende stilling kan ikke tåle den slags nedskjæring.

Selv Island må innse at britiske trålerfolk vil være rede til å kjempe påny for å holde på deres rett til å fiske. Og gjennom tidligere erfaringer har Island sett, at mens det er lett å utvide grenser, er det vanskelig, farlig og kostbart å beskytte dem.

Britiske fryseritrålere i bøyen. Deres nordøstatlantiske torskekvoter er blitt brukt opp.

Fire av Hulls fryserihktrålere — Marr's «Farnella» og «Southella» og Boston's «Princess Anne» samt «Boston Lincoln» går midlertidig i opplag, da rederne nesten har oppbrukt sine nordøst atlantiske torskeveier, opplyser «Fishing News» (19. sept.).

Marr, som har sju i Hull baserte fryseritrålere, vil om noen uker ha brukt opp hele sin kvota. Dette blir et faktum når «Northella» og «Swanella» returnerer fra sine nåværende turer til Kvitsjøen. Når også «Lady Parkes» og «Sir Fred Parkes» har avsluttet tilsvarende turer vil situasjonen for Bostonrederiet være den samme.

Marr sender ingen skip til Nordøst-atlanteren før 1. januar 1976 og lar de hjemkomne gå i opplag inntil da. Noe annet lønner seg ikke. For tiden har rederiet «Cordella» og «Marbella» ved Nyfundland og Grønland, men fisket der er så dårlig, at det er tale om å hjemkalle begge, hvis fisket ikke bedrer seg.

Container-trålere.

En ny kanadisk 65 fots tråler, bygget av stål ved Verreault Navigation Yards, Les Mécins på Gaspé-halvøen, adskiller seg fra vanlige fiskefartøyer ved at det brukes containere til oppbevaring av fisken om bord.

Selv om elimineringen av oppbevaring i bulk reduserer trålerens kapasitet fra 135 000 til 95 000 lbs, frembyr den nye metoder fordeler med hensyn til transport, lossing og ferskhet. Det er meget lett å rengjøre containere, slik at fiskerne kan spare tid og stikke til sjøs igjen hurtigere. Fisken vil bli behandlet et færre antall ganger og nå frem til

tilvirkingsanleggene hurtigere og i bedre forfatning.

Det er første gang systemet benyttes i et kanadisk fartøy. Tråleren eies av Blanc Sablon Fish Ltd. Ifølge byggeverftet vil det bli fire containere på hver side av rommet og de vil romme 12 000 til 13 000 lb. fisk og dessuten ha plass til is. Container-dekslene gjør også tjeneste som dekk. Vinsjer hiver Containerne opp på kaien og leverer dem om bord igjen. Container-systemet, som gjør båtens skabelon noe uvanlig, gjør det mulig å drive den med mannskap på tre.

Hvis denne prototyp operer vellykket (utstyrt med flyte-trål og sonar) kan det få viktige følger for fiskerieringen. En stor del av St. Lawrence River og Gulf-flåten vil kreve fornyelse innen 7/8 år, og eksperter har antydning at det tør være plass for mange båter av denne type. (Canadian Fisherman & Ocean Science, august/sept.-utgaven).

Selene fortærer.....

like meget fisk som samtlige kanadiske og utenlandske fiskefartøyer gjør i Nordvestatlanteren — omlag 200 000 tonn årlig — sier Fisheries Council of Canada. På grunn av dette har Rådet anbefalt i en resolusjon, som ble vedtatt på dets årsmøte i Halifax, at selbestanden på Canadas østkyst blir utnyttet så langt den kan tåle.

Med de nåværende restriksjoner er bestanden økende. Den er anslått til 1,3 millioner grønlandssel, pluss et antall klapmyss og andre seler, sier resolusjonen (Fishing News International, sept.-utg.).

Parlamentsmedlem ber nordøstatlantiske stater innkalt til fiskerigrensemøte.

Mrs. Winifred Ewing, som representerer Scottish Nationalist Party og er parlamentsmedlem for Moray og Nairn har anmodet utenriksministeren, Mr. James Callaghan, om å sammenkalle et møte av nordøstatlantiske fiskeristater, som er interesserte i øyeblikkelig utvidelse av fiskerigrensen.

Hun ønsker at han skal foreslå en felles deklarasjon med en måneds varsel om at hver og en innfører minst en 50 miles grense og anerkjenner grensene til de andre.

Medmindre grensene utvides i år, sier hun, står konsumentene overfor fiskehungersnød om et år eller to. Mr. Callaghan must stop «dilly-dallying». (Fishing News, 19. sept.).

RETTLEDNINGSTJENESTEN I FISKERINÆRINGEN
KONTAKTLISTE FOR DEN SENTRALE OG FYLKESKOMMUNALE OPPBYGGING

Tittel/navn	Postadresse	Telefon nr.
FISKERIDIREKTORATET: Statskonsulent Arne Nordset, Undervisningskonsulent Bjørn Myklebust	Boks 185, 5001 Bergen « «	(05) 23 03 00 « «
FYLKESKOMMUNAL FISKERIADMINISTRASJON: FINNMARK: Fiskerisjefen i Finnmark, Jan Ingebrigtsen,	Boks 267, 9800 Vadso	(085) 52 2 12
TROMS: Fiskerisjefen i Troms, Arild Nylund	Boks 80, 9001 Tromsø	(088) 81 5 72
NORDLAND: Fiskerisjefen i Nordland, Sven Olsen	Fylkeshuset, 8000 Bodø	(081) 23 5 00
TRONDELAGS-FYLKENE: Fiskerisjefen i Trøndelag, Kåre Pettersen (Perm. 1975/76) Fung. fiskerisjef Alf Albrigtsen	Munkegt. 10, 7000 Trondheim	(075) 26 5 00
MØRE OG ROMSDAL: Fiskerisjefen i Møre og Romsdal, Peder Ellingvåg	Boks 252, 6001 Alesund	(071) 21 0 23
SOGN OG FJORDANE: Fiskerisjefen i Sogn og Fjordane, Arne Nore	Boks 205, 6701 Måløy	(057) 51 0 33
HORDALAND: (Fiskerisjef. Stilling lyst ledig, men ikke tiltrådt). Fylkesfiskeristyret, v/styrets formann Njål Møgster, Fylkesfiskeristyret, v/styrets sekretær Hans Austevoll	5493 Kolbeinsvik 5490 Storebø	(05) 38 01 00/ 244 Austevoll 316
ROGALAND: (Fiskerisjef ikke tilsatt). Fylkesfiskeristyret, v/styrets formann, Sverre Klovning, Fylkesfiskeristyret v/styrets sekretær Ola Haaland	5515 Utsira Boks 38, 4251 Kopervik	(047) 74 1 00/ Nr. 1 (047) 50 4 27
SKAGERRAKKYSTEN (Vest-Agder/Østfold) Fiskerisjefen for Skagerrakkysten, Olav Grønåas,	Markensgt. 35, 4600 Kristiansand S.	(042) 23 8 61

ADRESSELISTE FOR KOMMUNALE FISKERIRETTLEDERE
(pr. 6. oktober 1975)

Navn	Postnr., kontorsted	Telefon	Tjenesteområde/kommuner
FINNMARK			
Strige, Gunleif *	9990 Båtsfjord		Båtsfjord, Berlevåg, Vardø
Hareide, Freddy	Boks 325, 9791 Kjøllefjord	48 2 39	Lebesby og Gamvik
Johnsen, John	Boks 38, 9601 Hammerfest	11 2 53	Hammerfest, Sørøysund, Kvalsund
Mathisen, Arvid	9690 Havøysund		Måsøy og Nordkapp
TROMS			
Hansen, Joh. Thrane ¹ .	Boks 199, 9401 Harstad	61 1 71	Harstad, Kvæfjord, Bjarkøy, Ibestad, Skånland
Jakobsen, Trygve	9300 Finnsnes	637	Gratangen
Jensen, Fris N.	Boks 1129, 9001 Tromsø	85 0 00 linje 287	Lenvik, Tranøy, Berg og Torsken
Jørgensen, Roald M. . .	Boks 60, 9181 Skjervøy	276 (priv. 227)	Tromsø
Aandahl, Ansgar	9130 Hansnes		Skjervøy, Kvænangen, Nordreisa, Kåfjord, Lyngen og Storfjord
Olsen, Jon	9340 Brøstadbotn*		Karlsøy
			Salangen, Dyrøy og Sørreisa
NORDLAND			
Roness, Lars	9480 Andenes	Andenes 411	Andøy
Johansen, Arild	8300 Svolvær	Svolvær 881	Vågan
Bøe, Harald	8370 Leknes	495	Vestvågøy
Vangen, Ole	8430 Myre	171	Øksnes
Buschmann, Herulf	8770 Træna	Træna 69	Træna og Lurøy
Grandé, Håkon	8850 Herøyholmen	212	Alstahaug, Herøy og Leirfjord
Jensen, Walter Johan . .	8475 Straumsjøen	842	Bø
Husby, Hans J. S. J. . .	8390 Reine	102	Moskenes
Thrane, Andreas	Boks 142, 8901 Brønnøysund	681	Bindal, Brønnøy og Vevelstad
..... *	8024 Røst		{ Værøy/Rest: (2 halve stillinger)
..... *	8020 Værøy		
TRØNDELAG			
Løkaas, Odd	7840 Lauvsnes	54 Lauvsnes	Flatanger, Fosnes, Namsos
Tangstad, Wiggo ²	7900 Rørvik	333 Rørvik	Vikna, Nærøy, Leka
Nilsen, Ole	7271 Svellingen	Dyrvik 4, 17 9 12	Frøya, Hemne, Hitra og Snillfjord
Lyngedal, Finn	7170 Å i Åfjord	182 Åfjord	Osen, Roan, Åfjord, Ørland, Rissa og Bjugn
MØRE OG ROMSDAL			
Holberg, Ingar	6575 Nordvika på Smøla	Innsmøla 41 7 13	Smøla
Slettvåg, Arvid	6530 Bruhagen	(073) 13 1 11	Averøy, Kristiansund og Frei
Reppe, Guttorm ³	6690 Aure	Aure 203	Aure, Tustna, Halså og Tingvoll
Mork, Jan Petter	6090 Fosnavåg*	86000—162	Herøy, Ulstein og Hareid
Hasselø, Svein K.	6440 Elnesvågen	072—61500	Fræna, Eide, Gjemnes og Molde
..... *	6295 Myklebost på Herøy		Sandøy, Midsund, Aukra
SOGN og FJORDANE			
Gotteberg, Lars Terje .	Boks 147, 6701 Måløy	(057) 51 4 51	Vågsøy og Selje
Frøyen, Jon	6910 Bremanger	(057) 47 8 37	Bremanger (inntil videre også Flora)
Færøy, Arvid	5995 Ytøygrend		Solund og Gulen
HORDALAND			
Austevoll, Hans	5490 Storebø	Austevoll 316	Austevoll
Vorren, Johan E.	5133 Fedje		{ Fedje Masfjorden, Austrheim, Lindås, Radøy, Meland, Askøy, Vaksdal og Bergen
Innvær, Ragnvald . . . *	5430 Bremnes		
ROGALAND			
Kløven, Kjell	Boks 286, 4371 Egersund	(044) 90 6 94	Eigersund, Hå og Sokndal
..... *	4270 Åkrehamn	(047) 55 1 00	Karmøy
Røksund, Simon	5500 Haugesund		Haugesund, Tysvær, Bohn og Utsira
VEST-AGDER			
Strømland, Tor	Parkgt. 6, 4400 Flekkefjord	(043) 22 4 70	Flekkefjord

* Tiltredelse ikke endelig avgjort ¹ Vikariat f.o.m. 21. juli 1975. ² Perm. 2 år f.o.m. 1. aug. 1975. Vikar Knut Føre.
³ Perm. 1 år f.o.m. 15. juli 1975. Vikar Ole Marius Austheim.

Mengde- og verdiutbyttet av det norske fisket i juli 1975 og januar-juli 1974 og 1975

Quantity and Value of the Norwegian Fisheries in July 1975 and January—July 1974 and 1975.

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Januar— Juli 1974		Juli 1975		Januar— Juli 1975		Av dette til <i>Of which for</i>						
	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	ising og fersk bruk <i>fresh consump- tion</i>	frysing <i>freezing</i>	heng- ing <i>drying</i>	salting <i>salting</i>	her- meti- sering <i>canning</i>	opp- mal- ing <i>reduction</i>	agn <i>bait</i>
Fiskesorter <i>Species:</i>													
Ål <i>Eel</i>	93	1 216	49	687	104	1 484	104	—	—	—	—	—	—
Strømsild og vassild <i>Silver smelt</i> ..	—	—	—	—	500	148	—	—	—	—	—	500	—
Lodde <i>Capelin</i>	793 392	265 571	51 423	9 638	636 730	158 620	—	4 289	—	—	—	632 315	126
Laks, sjøaure <i>Salmon, Sea trout</i> ..	28	457	9	171	23	457	23	—	—	—	—	—	—
Kveite <i>Halibut</i>	652	5 937	127	1 191	512	4 868	377	135	—	—	—	—	—
Blåkveite <i>Greenland halibut</i>	2 092	5 159	308	784	2 051	5 107	141	1 899	—	4	0	7	—
Rødspette <i>Plaice</i>	235	615	25	74	102	291	89	13	—	—	—	0	—
Annen flyndre <i>Other flatfish</i>	72	217	12	34	85	259	81	0	—	—	—	4	—
Brosme <i>Torsk</i>	16 916	51 870	1 487	3 265	8 269	17 903	117	77	2 738	5 332	4	1	—
Hyse <i>Haddock</i>	30 181	78 299	3 087	6 848	18 419	39 045	2 092	13 758	1 179	510	837	43	—
Torsk <i>Cod</i>	163 473	511 413	22 593	55 205	165 852	434 629	6 222	81 230	30 114	46 967	1 166	153	—
Øyepål <i>Norway pout</i>	127 208	53 209	32 797	9 617	166 826	48 750	—	—	—	—	—	166 826	—
Polartorsk <i>Polar Cod</i>	77	21	—	—	38	7	—	—	—	—	—	38	—
Hvitting <i>Whiting</i>	118	223	2	4	78	92	63	12	—	—	—	3	—
Lyr <i>Pollack</i>	1 003	2 548	94	213	814	1 882	764	24	4	18	4	—	—
Kolmule <i>Blue whiting</i>	3 407	1 206	7	2	8 223	1 766	—	50	—	—	—	8 173	—
Sci <i>Saithe</i>	61 539	104 211	6 580	7 686	45 494	57 017	6 762	17 336	6 379	14 135	289	593	—
Lysing <i>Hake</i>	435	1 399	7	25	259	846	257	2	—	—	—	0	—
Blålange <i>Blue ling</i>	1 529	4 754	134	339	839	2 103	26	30	14	769	—	—	—
Lange <i>Ling</i>	12 816	56 961	2 102	8 256	9 312	35 959	1 926	41	1 784	5 561	0	—	—
Torskelever <i>Cod liver</i>	6 136	3 284	141	106	5 043	3 963	—	—	—	—	—	5 043	—
Seilever <i>Saithe liver</i>	218	101	15	7	219	124	—	—	—	—	—	219	—
Torskerogn <i>Cod roe</i>	3 336	5 728	15	81	2 431	4 176	326	262	—	216	277	1 350	—
Vintersild <i>Winter herring</i>	188	455	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsild <i>Fat herring</i>	192	416	82	178	343	1 205	101	—	—	231	0	—	11
Småsilde <i>Small herring</i>	449	540	7	3	16	11	5	—	—	—	3	8	—
Fjordsild <i>Fjord herring</i>	884	1 603	27	71	762	1 528	761	1	—	—	—	—	—
Nordsjøsilde <i>North Sea herring</i>	61 661	52 684	10 241	16 837	24 228	32 777	6 283	8 099	—	7 131	—	2 510	205
Islandssilde <i>Icelandic herring</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sardinella	12 416	4 967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brisling <i>Sprat</i>	15 266	17 797	1 657	3 503	48 181	25 442	7	99	—	24	4 284	43 767	—
Makrell <i>Mackerel</i>	65 792	49 349	18 459	13 978	22 033	19 940	2 141	4 750	—	3	9	14 338	792
Hestmakrell <i>Horse mackerel</i>	23 966	9 567	3	1	3	1	—	—	—	—	—	3	—
Pir <i>Young mackerel</i>	—	—	—	—	28	67	28	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje <i>Tuna</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Storjelever, <i>Tuna liver</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47 864	—
Tobis <i>Sandeel</i>	77 965	34 705	8 104	2 447	47 864	14 424	—	—	—	—	—	—	—
Uer <i>Redfish</i>	2 537	4 323	229	444	1 520	2 588	767	737	—	16	—	0	—
Steinbit <i>Catfish</i>	1 349	2 360	371	547	1 402	2 347	93	1 287	4	0	4	14	—
Horngjel <i>Garfish</i>	0	1	0	0	1	1	1	—	—	—	—	0	—
Breiflabb <i>Monk</i>	386	1 474	36	118	402	1 293	352	50	—	—	—	—	—
Pigghå <i>Picked dogfish</i>	5 483	10 405	87	158	5 356	10 094	3 219	2 137	0	0	—	—	—
Håbrann <i>Porbeagle</i>	45	269	76	401	80	422	3	77	—	—	—	—	—
Brunhai <i>Brown Shark</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sverdflisk <i>Swordfish</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diverse haiarter <i>Other shark</i>	28	26	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
Skate, rokke <i>Skate, ray</i>	350	559	61	136	335	589	206	126	—	0	—	3	—
Krabbe <i>Crab</i>	18	32	—	—	2	6	—	—	—	—	—	—	—
Hummer <i>Lobster</i>	53	1 745	4	124	18	738	18	—	—	—	—	—	—
Sjøkreps <i>Norway lobster</i>	36	347	1	7	27	438	17	—	—	—	10	—	—
Reke <i>Deep water prawn</i>	7 425	52 576	1 733	10 140	7 110	48 576	1 114	5 385	—	—	586	—	25
Akkar <i>Squid</i>	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
Hoder <i>Heads</i>	—	1 546	—	152	—	1 011	—	—	—	—	—	—	—
Tang og tare <i>Seaweed, dried</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen torskefisk <i>Other cod species</i> ..	1 796	786	111	127	556	362	61	13	5	—	—	477	—
Annen fisk <i>Unclassified</i>	900	332	63	45	365	134	17	4	1	—	—	343	—
Annen lever <i>Other liver</i>	656	315	128	178	563	411	—	—	—	—	—	563	—
Annen rogn <i>Other roe</i>	658	2 088	61	283	518	1 791	292	179	—	20	7	20	—
I alt <i>Total</i>	1505455	1405666	162 555	154 111	1233937	985 693	34 857	142 103	42 222	80 937	7 481	1925178	1 159
Salgslag <i>Sales organizations:</i>													
Fjordsild S/L	1 713	6 174	143	1 092	1 332	6 051	1 105	—	—	—	148	79	—
Skagerakfisk S/L	2 569	11 736	261	1 414	2 453	11 834	1 724	155	—	264	255	55	—
Rogaland Fiskesalgslag S/L	5 775	18 008	476	1 412	7 444	15 251	5 037	1 510	—	862	—	35	—
S/L Hordafisk	1 946	4 844	268	598	2 831	6 108	721	1 791	—	319	—	0	—
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag ..	15 316	41 986	719	2 350	10 870	25 307	3 390	2 471	777	4 148	5	79	—
Sunnm. og Romsdal Fiskesalgslag ..	53 681	191 041	20 432	53 903	53 654	143 814	5 690	24 506	1 270	21 806	165	217	—
Norges Råfisklag	240 816	640 408	17 402	36 745	200 229	473 734	8 622	94 305	40 175	46 149	2 612	8 341	25
Norges Makrelllag S/L	38 058	31 234	12 631	9 874	16 233	15 900	2 148	4 245	—	3	9	9 390	438
Håbrandfiskernes Salslag	45	269	74	393	77	409	—	77	—	—	—	—	—
Noregs Sildesalgslag	271 383	148 635	47 940	28 527	270 230	111 724	6 106	6 824	—	5 878	3 640	247 577	205
Feitsildfiskernes Salgslag	795 383	282 644	38 289	15 136	616 779	169 771	314	6 219	—	1 508	647	607 600	491
Omsatt utenom salgslagene	78 770	28 687	23 920	2 667	51 805	5 790	—	—	—	—	—	51 805	—
I alt <i>Total</i>	1505455	1405666	162 555	154 111	1233937	985 693	34 857	142 103	42 222	80 937	7 481	1925178	1 159

† Av dette 4 922 tonn til dyrefor. *Of which 4 922 tons used as animal feedingstuffs.*

Utførselen av viktige fisk- og fiskeprodukter januar—juli 1975 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgave

Vare og land	Juli Tonn	Jan.— Juli Tonn	Vare og land	Juli Tonn	Jan.— Juli Tonn	Vare og land	Juli Tonn	Jan.— Juli Tonn
<i>Fersk sild og brisling</i>			Tsjekkoslovakia	—	94	Storbrit. og N.-Irland	88	816
Danmark	32	456	Israel	—	37	Vest-Tyskland	1	22
Sverige	0	176	Andre land	1	202	Andre land	1	356
Belgia, Luxembourg	26	416	<i>I alt</i>	607	3 691	<i>I alt</i>	208	3 170
Nederland	714	1 118	<i>Saltet fisk ellers</i>			<i>Fisk, tilberedt eller konser-</i>		
Storbrit. og N.-Irland	2	1 012	Sverige	1	38	<i>vert, herunder kaviar og</i>		
Tsjekkoslovakia	83	687	Frankrike	—	47	<i>kaviarettelign. i lufttett</i>		
Vest-Tyskland	637	3 380	Hellas	96	1 101	<i>lukte kar</i>		
Andre land	20	286	Italia	130	674	Finland	0	72
<i>I alt</i>	1 512	7 532	Spania	—	—	Sverige	26	460
<i>Fersk fisk ellers</i>			Venezuela	—	100	Belgia, Luxembourg	33	272
Danmark	232	787	Andre land	6	688	Frankrike	—	22
Sverige	466	2 462	<i>I alt</i>	232	2 646	Nederland	10	72
Belgia, Luxembourg	6	97	<i>Tørrfisk</i>			Storbrit. og N.-Irland	9	350
Frankrike	39	1 600	Finland	2	11	Vest-Tyskland	14	204
Italia	17	309	Sverige	65	293	Elfenbenskysten	—	89
Nederland	1	27	Italia	301	670	Sør-Afrika	28	691
Storbrit. og N.-Irland	53	814	Jugoslavia	—	—	Japan	19	97
Vest-Tyskland	35	840	Nederland	1	20	Canada	21	149
Andre land	138	295	Storbrit. og N.-Irland	2	21	U.S.A.	248	2 866
<i>I alt</i>	987	7 232	Vest-Tyskland	1	21	Austral-Sambandet	102	766
<i>Fryst fisk ellers</i>			Kamerun	7	57	New Zealand	0	25
<i>unnått fileter</i>			Nigeria	1 198	5 863	Andre land	341	1 503
Danmark	20	238	U.S.A.	—	1	<i>I alt</i>	850	7 638
Finland	44	173	Austral-Sambandet	4	15			
Sverige	44	434	Andre land	199	720			
Belgia, Luxembourg	58	280	<i>I alt</i>	1 779	7 692			
Frankrike	79	630	<i>Klippfisk</i>			<i>Krepsdyr og bløtdyr, til-</i>		
Italia	2	2	Belgia, Luxembourg	1	99	<i>beredt eller konservert</i>		
Nederland	4	1 044	Frankrike	129	813	Danmark	70	236
Spania	—	11	Italia	105	640	Sverige	18	211
Storbrit. og N.-Irland	131	999	Nederland	4	67	Storbrit. og N.-Irland	206	384
Sveits	25	37	Portugal	406	4 737	Vest-Tyskland	2	25
Vest-Tyskland	114	3 703	Spania	33	193	Andre land	4	25
Israel	—	550	Vest-Tyskland	16	350	<i>I alt</i>	301	881
Japan	—	1 936	Gambia	—	—			
U.S.A.	—	0	Kongo, Dem. Rep.	953	3 661	<i>Sild- og fiskemel</i>		
Andre land	48	1 712	Mali	—	—	Danmark	119	1 454
<i>I alt</i>	570	11 749	Port. Vest-Afrika	—	—	Finland	2 510	12 109
<i>Fryste fileter av fisk,</i>			Port. Øst-Afrika	3	142	Sverige	3 770	19 458
<i>unnått sild</i>			Senegal	—	149	Belgia, Luxembourg	100	5 020
Finland	430	2 708	Sudan	—	—	Frankrike	1 855	13 116
Sverige	259	2 592	Sør-Afrika	22	183	Hellas	—	3 950
Frankrike	11	36	Canada	9	95	Italia	980	4 186
Nederland	1	76	Domingo-Republikken	169	1 218	Jugoslavia	—	2 000
Storbrit. og N.-Irland	1 597	16 108	Franske Antiller	47	511	Nederland	550	5 302
Sveits	27	404	Trinidad og Tobago	13	74	Polen	—	5 034
Tsjekkoslovakia	355	2 986	U.S.A.	47	219	Romania	600	1 985
Vest-Tyskland	24	299	Panama Kanalsonen	19	62	Spania	—	—
Ungarn	3	638	Argentina	—	268	Storbrit. og N.-Irland	6 530	41 548
Østerrike	41	576	Brazil	948	13 279	Sveits	650	9 069
Israel	—	105	Venezuela	—	170	Tsjekkoslovakia	—	1 000
U.S.A.	4 354	19 514	Andre land	455	8 028	Vest-Tyskland	980	33 575
Austral-Sambandet	23	103	<i>I alt</i>	3 378	35 030	Øst-Tyskland	1 980	2 830
Andre land	4	95	<i>Krepsdyr og bløtdyr</i>			Ungarn	—	—
<i>I alt</i>	7 129	46 239	<i>ikke hermetiske</i>			Østerrike	40	1 022
<i>Saltet sild</i>			Danmark	52	183	Nigeria	10	26
Danmark	26	306	Sverige	66	1 554	Israel	—	2 630
Finland	506	1 404	Belgia, Luxembourg	—	13	U.S.A.	—	—
Sverige	74	1 464	Frankrike	—	226	Andre land	13	1 548
Polen	—	184				<i>I alt</i>	20 688	166 863

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 7. september og uken som endte 7. september 1975. Tonn.

678 F. G. nr. 41, 9. oktober 1975

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling eller 1103	Fersk sild og brisling i alt 11	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød-spette	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	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.	Stat. nr. 0301. 110.138 411-519	Stat. nr. 0301. 601
01 Oslo	—	—	—	—	5	2	—	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	15	—
30 Kristiansand	—	—	53	53	19	—	—	15	—	3	—	—	—	17	5	12	7	114	687	—
40 Stavanger	—	—	42	42	—	—	—	—	—	44	—	—	—	105	3	22	23	199	398	—
42 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	—
43 Egersund	—	—	254	254	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	41	—
44 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
48 Bergen	—	—	204	204	197	—	13	179	55	86	—	—	517	478	32	13	45	122	1738	—
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181	1 072	—	5	—	40	1 316	—
53 Måløy	559	—	7	567	—	—	1	—	—	17	—	—	—	—	—	1	—	31	435	—
56 Trondheim	—	—	1	1	106	44	5	237	11	1	—	—	—	—	—	—	—	6	2 343	—
58 Ålesund	—	—	7	7	—	5	—	1	19	457	1 851	—	—	—	—	—	—	5	8	—
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	9	—
62 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—
70 Bodø	—	—	—	—	1	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	28	—
75 Svolve	—	—	—	—	—	—	—	7	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—
82 Tromsø	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	—
84 Hammerfest	—	—	—	—	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
86 Vadso, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
99 Andre	19	—	2 495	2 514	11	4	—	—	3	—	1	260	7	114	—	—	119	446	964	—
I alt....	578	—	3 063	3 641	388	64	30	453	90	665	1 852	834	748	1 793	41	53	206	975	8 191	—
I uken	—	—	7	7	5	2	2	14	—	—	—	23	161	77	2	1	41	6	335	—

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 ei alts. 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 eller 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 eller 15x2	Frossen huse-filet 1601	Frossen torsk-filet 1602	Frossen sei-filet 1603	Frossen steinbit-filet 1604	Frossen uer-filet 1605	Frossen sild-filet 1606	Frossen filet eller 1607
	1302	1303	13	1401	1402	1403	1405	1406	1407	14	15x1	15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607
	Stat. nr. 0301. 602	Stat. nr. 0301. 603-609	Stat. nr. 0301. 601-609	Stat. nr. 0301. 160	Stat. nr. 0301. 711	Stat. nr. 0301. 816	Stat. nr. 0301. 813	Stat. nr. 0301. 814	Stat. nr. 0301. 171-199, 712-812, 815, 819	Stat. nr. 0301. 160-199 711-819	Stat. nr. 0301. 921	Stat. nr. 0301. 451, 459, 910 922-939	Stat. nr. 0301. 951	Stat. nr. 0301. 952	Stat. nr. 0301. 953	Stat. nr. 0301. 962	Stat. nr. 0301. 963	Stat. nr. 0301. 961	Stat. nr. 0301. 941-949 959, 969
01 Oslo	—	—	—	4	—	—	—	1	1	6	—	2	—	9	—	—	—	—	5
30 Kristiansand	—	334	334	14	1	2 371	12	—	45	2 443	—	—	—	—	—	—	—	—	1
40 Stavanger	—	169	169	4	—	21	2	—	5	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Haugesund	—	18	18	—	—	—	—	—	7	7	—	—	47	523	196	16	—	—	—
43 Egersund	—	352	352	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—
44 Kopervik	—	86	86	—	—	354	—	—	—	354	—	—	—	—	20	—	—	—	—
48 Bergen	—	1 194	1 194	150	3	81	223	2	228	687	3	3	—	192	20	—	—	—	13
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—
53 Måløy	—	1 772	1 772	2	—	3 202	1 840	—	130	5 175	—	51	61	1 296	451	11	—	—	352
56 Trondheim	—	—	—	250	9	38	—	—	125	422	3	11	1 309	3 556	2 320	31	206	—	889
58 Ålesund	—	261	261	—	69	130	13	59	393	664	—	16	966	4 549	106	43	7	—	23
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62 Kristiansund	—	—	—	12	—	—	—	—	8	19	23	—	146	129	1 833	1	13	—	17
70 Bodø	—	—	—	—	78	—	—	—	5	83	—	2	12	528	578	7	15	—	—
75 Svolve	—	—	—	2	—	—	—	—	46	48	—	—	597	2 446	425	24	8	—	19
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	62	62	—	—	979	2 438	571	30	28	—	128
82 Tromsø	—	—	—	84	—	—	—	—	657	741	3	117	1 118	3 708	935	130	52	—	85
84 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	31	31	40	3	734	1 748	224	28	—	—	—
86 Vadso, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1 456	1 456	—	—	3 530	5 099	352	55	18	—	72
99 Andre	—	—	—	7	—	129	4	—	143	284	—	30	827	6 633	291	63	9	—	34
I alt....	—	4 186	4 186	529	161	6 327	2 093	63	3 346	12 520	72	234	10 326	32 854	8 359	438	356	1 306	1 339
I uken	—	171	171	34	—	63	49	1	18	165	—	2	521	398	379	5	8	45	53

TOLLSTEDER	Frossen filet i alt	Saltet torskefisk i alt	Saltet storsild og vårsild	Saltet banksild	Saltet islandsild	Saltet sild ellers	Spesialbe-handlet sild	Saltet sild i alt	Annens saltet fisk i alt	Tørrfisk torsk	Tørrfisk sei	Tørrfisk ellers	Klipp fisk torsk	Klipp fisk lange	Klipp fisk ellers	Røykt sild	Røykt sild	Hummer	Reker	Medisintran
	16	17x1	1801	1802	1803	1804	1805	18	19x1	19x2	19x3	19x4	19x5	19x6	19x7	19x8	19x9	20x1	20x2	2103
	Stat. nr. 0302. 941-969	Stat. nr. 0302. 311-319	Stat. nr. 0302. 201-202	Stat. nr. 0302. 204-205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203-208	Stat. nr. 1604. 401-409 801, 901	Stat. nr. 0302. 201-208	Stat. nr. 0302. 551-559	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401-402, 409	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 501-502, 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0302. 590	Stat. nr. 0302. 100	Stat. nr. 0303.307 308.1605 211, 219	Stat. nr. 1505. 601
01 Oslo	13	3	—	15	—	25	1	41	—	1	3	—	2	1	—	—	2	—	9	15
30 Kristiansand	201	7	—	—	—	1	16	18	3	—	—	—	32	—	1	—	16	18	580	—
40 Stavanger	130	—	—	885	—	109	143	1 138	—	—	—	—	—	—	—	1	1	7	30	—
42 Haugesund	783	—	—	239	13	292	588	1 132	46	—	—	—	—	—	—	—	69	—	—	—
43 Egersund	611	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	—
44 Kopervik	26	—	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
48 Bergen	243	24	—	518	—	291	1 272	2 082	—	1 107	825	1 228	48	—	—	103	25	19	27	221
52 Florø	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Måløy	2 216	23	—	—	—	4	—	4	—	—	—	30	678	378	1 116	—	4	—	—	—
56 Trondheim	8 310	13	—	10	—	359	2	370	—	526	382	627	—	—	—	—	364	—	38	—
58 Ålesund	5 694	2 101	—	6	—	59	26	91	102	79	247	74	8 042	4 573	15 576	326	183	—	2 096	295
60 Molde	—	—	—	—	—	157	66	223	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
62 Kristiansund	2 141	487	—	—	—	—	—	—	—	195	447	129	2 017	1 185	4 352	—	—	—	5	—
70 Bodø	1 140	32	—	—	—	412	58	483	—	154	—	8	174	71	472	—	1	—	37	—
75 Svølvær	3 519	259	—	—	—	72	—	72	—	774	116	65	—	—	—	—	352	—	—	—
76 Melbu	4 173	—	—	—	—	20	—	20	—	74	92	89	—	—	—	—	—	—	2	—
82 Tromsø	6 030	80	—	—	—	70	—	70	—	762	530	248	291	24	185	—	313	—	728	—
84 Hammerfest	2 734	150	—	3	—	—	—	3	—	281	166	87	—	—	—	—	277	—	49	—
86 Vadsø, Vardø	9 126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
99 Andre	7 857	22	15	6	—	406	31	458	—	118	56	52	33	2	—	—	24	1	1 239	—
I alt...	54 977	3 201	15	1 682	13	2 290	2 216	6 217	150	4 072	2 864	2 637	11 316	6 232	21 702	429	1 632	46	4 925	530
I uken	1 408	581	—	25	—	85	13	123	—	359	174	173	471	63	198	7	90	—	248	4

TOLLSTEDER	Veterinærtran	Industri-tran, bl. og avf. tran, olje	Annens tran	Tran i alt	Sild og fiskeolje	Hermetisk brisling	Hermetisk småsild	Kippers	Annens sildhermetikk	Melke	Middagshermetikk inkl. herm. rogn	Annens fiskehermetikk	Fiskehermetikk i alt	Andre fiskeprodukter	Sukkersaltet og annen salt rogn	Skaldyr hermetikk	Silde og fiskemel	Dang- og taremel	Rogn utjellig til mende- føde	Rå sel-skinn
	2104	2105	2106	21	22x1	2301	2302	2304	2305	2306	2307	2308	23	24x1	25x2	25x3	25x4	25x7	25x8	25x9
	Stat. nr. 1504. 602	Stat. nr. 1504. 603-604	Stat. nr. 1504. 609	Stat. nr. 1504. 601-609	Stat. nr. 1504. 700	Stat. nr. 1604. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 601	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 16.04 320-390 603, 709	Stat. nr. 16.04	Stat. nr. 1604. 909 501, 509, 802, 809	Stat. nr. 0302.700 1604 606-609	Stat. nr. 1605. 110-199	Stat. nr. 23.01 400	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4301. 601-609
01 Oslo	31	1 668	28	1 243	19	6	81	—	—	—	28	47	162	45	—	2	15	—	—	15
30 Kristiansand	—	—	—	—	—	30	36	—	1	—	1	134	202	—	—	4	—	—	—	—
40 Stavanger	—	1	—	1	—	889	4 160	107	52	—	37	326	5 570	1	—	29	—	—	—	—
42 Haugesund	—	—	—	—	1 326	—	—	—	25	—	—	—	25	41	—	—	16 152	—	—	—
43 Egersund	—	—	—	—	12 916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21 952	—	—	—
44 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 157	—	—	—
48 Bergen	1 237	1 745	—	3 204	7 129	381	1 928	109	3	52	53	10	2 535	1	351	18	13 093	10	20	132
52 Florø	—	—	—	—	3 509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 829	—	—	—
53 Måløy	125	93	—	218	—	16	51	6	—	—	32	—	106	—	—	—	8 164	—	—	—
56 Trondheim	—	—	—	—	—	189	—	—	1	—	67	7	267	5 625	7	1	4 859	1 487	—	—
58 Ålesund	692	579	3	1 569	80	9	45	9	—	20	32	—	114	143	8	20	12 054	—	—	48
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 210	—	—	—
62 Kristiansund	620	328	—	948	25	4	18	—	—	4	—	—	26	70	—	30	9 767	3 240	—	—
70 Bodø	—	—	—	—	710	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	6 275	—	—	—
75 Svølvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	69	70	—	499	—	2 951	—	—	—
76 Melbu	—	—	—	—	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—	2 634	—	—	—
82 Tromsø	—	—	—	—	854	—	—	—	—	—	—	—	—	12	141	—	25 846	—	—	2
84 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 437	—	—	5 775	—	—	—
86 Vadsø, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—	22 725	—	—	—
99 Andre	91	136	—	227	16 713	—	45	—	97	—	99	205	447	1 763	115	16	29 533	—	—	—
I alt...	2 796	4 052	32	7 410	43 599	1 334	6 553	231	180	78	351	798	9 526	10 253	1 255	119	194 990	4 737	20	198
I uken	180	121	5	310	20	61	524	8	5	—	9	15	622	242	34	1	3 025	38	—	2

