

# FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

2. OKTOBER 1975

**40**

# FISKETS GANG

2. oktober 1975.—61. ÅRGANG

40

## AV INNHOLDET I DETTE NR.

	Side
Meldinger fra Fiskeridirektøren ..	647
Nye fiskefartøyer.....	647
Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter jan.-aug. ....	649
Meldinger.....	653
Mengde- og verdiutbytte av det norske fisket i juni 1975 .....	654
Utførselen av viktige fisk og fiskeprod. jan.-juni, fordelt på land..	665
Innholdsfortegnelse 3. kvartal 1975	658

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 28. september 1975.

Det var for det meste dårlige værforhold langs kysten og i Nordsjøen i uken som endte 28. september. Trålfangstene utfør Finnmark var noe slakkere enn ukene før. Det var torsk og sei trålerne fikk. Sei var det en del tilgang på i Finnmark, Troms og Vesterålen, andre steder mere sporadisk. Sunnmøre hadde betydelig tilgang på Grønlandsreke, frossen filet samt en del bankfisk, Sogn og Fjordane noe bankfisk og hå. I Nordsjøen hadde man ikke noe pelagisk fiske av betydning. Derimot holdt loddefisket, som foregikk langt nord og øst, noenlunde samme takt som de nærmest foregående ukene.

### Bunnfisk.

Østfinnmark: Her foregikk det forholdsvis bra, men noe ujevnt fiske i Varangerområdet vestover til Berlevåg. På fløyline hadde man 2 til 10 tonn på båten, 80 til 300 kg pr. stamp, og på bunnline 2 til 3 tonn i det østlige området. Berlevåg melder om snurrevadfangster på 4 til 8 tonn torsk, 1 til 3 tonn på bunnline og 0,5 til 4 tonn på fløyline samt 200 kg på juksa. Mehamn hadde opptil 2 tonn på bunnline, 1 300 kg på juksa (2 mann) og derav 1 000 kg sei.

Vestfinnmark: Driftsforholdene var vanskelige. Til Honningsvåg kom 2 trålere med 20 og 25 tonn, til Hammerfest 10 trålere med 15 til 25 tonn, og til Sørvær 1 tråler med 22 tonn, samtlige med torsk og sei. Nordvågen melder om 300/500 kg sei på juksa og snurrevadfangster på 2—3 tonn. Til Honningsvåg kom linebåter med ca. 100 kg pr. stamp og det ble levert 3 seifangster på 15, 20 og 32 tonn. For Havøysund ble det tatt 2—300 kg torsk og sei pr. snøre, 60 til 70 kg hyse og torsk pr. stamp på line og 5 seifangster på 20/40 tonn. Sørvær hadde snurrevadfangster på 2—3 tonn.

Troms: Av trålere kom 1 til Vannvåg med 25 tonn, 1 til Torsvåg med 32 tonn, 4 til Tromsø med 30—45 tonn og 1 til Gryllefjord med 45 tonn. Årviksand melder om 2 seifangster på 9 og 15 tonn, Vannvåg om linefangster på 100 kg pr. stamp, garnfangster på 3—4 tonn uer, Torsvåg ble tilført 3 seifangster à ca. 30 tonn pr. brønnbåter, Sommarøy hadde 4 seifangster på 20—30 tonn, og Husøy 1 på 32 tonn. Gryllefjord meldte også om juksafangster på 100/200 kg. Kystfisket var i det hele adskillig værhemmet.

Vesterålen—Nord-Helgeland: Det meldes om uvær og lite fiske. I Vesterålen leverte 7 trålere 40 til 85 tonn og i Midt- og Østlofoten 2 trålere henholdsvis 60 og 65 tonn. Til bedrifter i Vesterålen ble det levert 7 laster lokalfanget levende sei pr. brønnbåter. De hadde 12 til 25 tonn. Det meldes om litt seinotfiske på fjordene i Nord-Helgeland.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: Det var dårlig vær og intet vesentlig fiske bortsett fra krabbefisket. Det ble låsatt 40 tonn småsei i Sør-Trøndelag.



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

Fiskesort	I uken	I alt	Anvendt til						
			Fersk	Frysing	Selting	Henging	Hermetikk	Dyrefor	Oppmalning
<i>Priszone 1. Vardø<sup>1</sup></i>									
Torsk	529	29 207	426	17 710	3 733	7 054	232	30	12
Sei	360	3 808	80	2 892	191	602	42	—	1
Brosme	—	67	—	29	4	34	—	—	—
Hyse	1 760	9 928	602	9 005	8	175	117	17	4
Kveite	—	7	7	—	—	—	—	—	—
Rødspette	3	25	4	21	—	—	—	—	—
Blåkveite	10	1 183	162	1 021	—	—	—	—	—
Uer	—	134	1	133	—	—	—	—	—
Steinbit	2	302	—	302	—	—	—	—	—
Reke	3	37	—	37	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>I alt</b>	<b>2 667</b>	<b>44 698</b>	<b>1 292</b>	<b>31 150</b>	<b>3 936</b>	<b>7 865</b>	<b>391</b>	<b>47</b>	<b>17</b>
<i>Priszone 2—3. Tromsø<sup>2</sup></i>									
Torsk	986	51 514	1 088	27 523	12 163	10 477	256	7	—
Sei	2 525	17 424	93	8 293	5 882	3 049	107	—	—
Brosme	14	1 056	1	23	270	762	—	—	—
Hyse	324	6 853	831	4 973	119	686	243	1	—
Kveite	2	118	102	16	—	—	—	—	—
Rødspette	7	47	20	27	—	—	—	—	—
Blåkveite	16	322	—	317	5	—	—	—	—
Uer	22	488	199	282	6	1	—	—	—
Steinbit	5	517	16	501	—	—	—	—	—
Reke	328	5 839	1 416	4 423	—	—	—	—	—
Annen fisk	5	242	4	43	78	12	—	16	89
<b>I alt</b>	<b>4 234</b>	<b>84 420</b>	<b>3 770</b>	<b>46 421</b>	<b>18 523</b>	<b>14 987</b>	<b>606</b>	<b>24</b>	<b>89</b>
<i>Priszone 4, 5, 6. Svolvær<sup>3</sup></i>									
Torsk	1 046	59 865	1 949	22 964	19 605	14 618	729	—	—
Sei	537	10 447	379	5 180	2 481	2 062	279	24	42
Brosme	58	1 928	26	3	677	1 216	6	—	—
Hyse	131	4 982	684	3 181	217	374	524	2	—
Kveite	9	191	189	2	—	—	—	—	—
Rødspette	6	84	80	3	—	1	—	—	—
Blåkveite	46	752	10	742	—	—	—	—	—
Uer	19	745	467	275	3	—	—	—	—
Reke	13	432	48	384	—	—	—	—	—
Krabbe	7	7	7	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	25	1 326	113	342	449	121	4	69	228
<b>I alt</b>	<b>1 897</b>	<b>80 759</b>	<b>3 952</b>	<b>33 076</b>	<b>23 432</b>	<b>18 392</b>	<b>1 542</b>	<b>95</b>	<b>270</b>
<i>Priszone 7—8. Trondheim<sup>4</sup></i>									
Torsk	36	3 237	1 185	463	832	715	42	—	—
Sei	236	6 192	295	3 247	1 117	1 497	36	—	—
Lange	11	444	—	—	208	236	—	—	—
Brosme	11	633	3	—	266	364	—	—	—
Hyse	—	110	101	6	—	2	1	—	—
Kveite	1	73	73	—	—	—	—	—	—
Uer	7	182	162	20	—	—	—	—	—
Reke	10	260	260	—	—	—	—	—	—
Krabbe	265	266	38	—	—	—	228	—	—
Annen fisk	3	322	188	21	103	5	3	—	2
<b>I alt</b>	<b>580</b>	<b>11 719</b>	<b>2 305</b>	<b>3 757</b>	<b>2 526</b>	<b>2 819</b>	<b>310</b>	<b>—</b>	<b>2</b>
<i>Priszone 9. Kristiansund<sup>5</sup></i>									
Torsk	11	2 925	357	1 317	1 241	10	—	—	—
Sei	58	8 754	254	5 588	1 794	746	—	—	372
Lyr	3	106	98	8	—	—	—	—	—
Lange	4	595	6	2	584	3	—	—	—
Blålange	1	297	—	—	297	—	—	—	—
Brosme	41	1 611	—	9	1 119	483	—	—	—
Hyse	1	315	102	210	—	3	—	—	—
Kveite	2	20	6	14	—	—	—	—	—
Uer	3	119	52	67	—	—	—	—	—
Reke	—	194	—	194	—	—	—	—	—
Krabbe	30	31	—	—	—	—	31	—	—
Annen fisk	12	113	88	22	3	—	—	—	—
<b>I alt</b>	<b>166</b>	<b>15 080</b>	<b>963</b>	<b>7 431</b>	<b>5 038</b>	<b>1 245</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>372</b>
<b>Råfisklaget i alt 9 544 236 676 12 282 121 835 53 455 45 308 2 880 166 750</b>									

<sup>1</sup> Varanger, Vardø e.g. Tana sorenscr. av Finnmark fylke (priszone 1).

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

<sup>3</sup> Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenscr. (priszone 4, 5, 6).

<sup>4</sup> Brønnøy sorenscr. av Nordland fylke, Trøndelag (priszone 7-8).

<sup>5</sup> Nordmøre (priszone 9).

Fisk brakt i land i tiden  
1. jan.—21. sept. 1975  
i distriktene til følgende  
salgslag.

Fiskesort	Siste uke Tonn	I alt Tonn	Anvendt til					Hermetikk Tonn	Opp- maling Tonn
			Fersk Tonn	Frysing Tonn	Salting Tonn	Henging Tonn			
<i>Sunnmøre og Romsdal</i>									
<i>fiskesalgslag</i>									
Torsk	550	34 679	1 320	22 127	11 147	—	85	—	
Sei	10	9 328	1 968	690	5 780	860	10	20	
Lange	150	7 153	1 850	—	4 185	1 118	—	—	
Blålange	330	1 011	—	—	981	30	—	—	
Brosme	160	3 758	—	—	3 608	150	—	—	
Hyse	—	2 751	336	2 275	140	—	—	—	
Pigghå	—	25	25	—	—	—	—	—	
Steinbit	—	110	—	110	—	—	—	—	
Kveite	20	180	78	92	10	—	—	—	
Flyndre	—	15	10	5	—	—	—	—	
Uer	—	100	20	80	—	—	—	—	
Lyr	—	14	14	—	—	—	—	—	
Reker	—	2 190	—	2 190	—	—	—	—	
Krabbe	20	20	—	—	—	—	20	—	
Annen fisk	—	144	94	50	—	—	—	—	
I alt	1 240	61 478	5 715	27 619	25 851	2 158	115	20	
<i>Sogn og Fjordane</i>									
<i>fiskesalgslag</i>									
Torsk	3	322	182	8	132	—	—	—	
Sei	134	3 524	99	944	2 126	355	—	—	
Lyr	4	124	118	6	—	—	—	—	
Lange	8	1 578	—	—	1 066	512	—	—	
Brosme	2	903	3	15	885	—	—	—	
Hyse	2	78	69	5	4	—	—	—	
Pigghå	305	6 589	4 240	2 349	—	—	—	—	
Hummer	—	2	2	—	—	—	—	—	
Krabbe	66	126	—	—	—	—	126	—	
Makrellstørje	—	8	—	8	—	—	—	—	
Annen fisk	3	137	20	2	32	—	—	83	
I alt	527	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</i>									
<i>fiskesalgslag S/L</i>									
Torsk	2	325	272	12	41	—	—	—	
Sei	36	4 047	377	2 993	677	—	—	—	
Lyr	1	150	150	—	—	—	—	—	
Lange	2	106	84	—	22	—	—	—	
Brosme	1	88	73	—	15	—	—	—	
Hyse	1	104	81	23	—	—	—	—	
Flyndre	—	3	3	—	—	—	—	—	
Pigghå	10	302	302	—	—	—	—	—	
Skate	—	219	183	36	—	—	—	—	
Reke	4	118	118	—	—	—	—	—	
Annen fisk	2	343	343	—	—	—	—	—	
Ål	8	18	18	—	—	—	—	—	
I alt	67	5 823	2 004	3 064	755	—	—	—	
<i>Skagerakfisk S/L</i>									
Torsk	3	641	640	—	1	—	—	—	
Sei	10	446	360	81	5	—	—	—	
Lyr	2	135	135	—	—	—	—	—	
Lange	—	82	82	—	—	—	—	—	
Hyse	—	48	48	—	—	—	—	—	
Pigghå	2	34	34	—	—	—	—	—	
Flyndre	—	8	8	—	—	—	—	—	
Reke	19	727	422	—	—	—	305	—	
Ål	14	71	71	—	—	—	—	—	
Annen fisk	43	830	814	—	16	—	—	—	
I alt	93	3 022	2 614	81	22	—	305	—	

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

Fiskesort	Siste uke Tonn	Anvendt til						Opp- maling Tonn
		I alt Tonn	Fersk Tonn	Frysing Tonn	Henging Tonn	Salting Tonn	Herme- tikk 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

Nordmøre: Av seinotfangster hadde man to på 4 og 8 tonn, som ble håvet. To linebåter kom inn med 15 og 70 tonn.

Sunnmøre og Romsdal: Salslaget melder om tilgang på 1 947,7 tonn denne uke. Heri inngår fra fabrikktråleren «Gadus» 425 tonn og fra «Peder Huse» 483 tonn frossen filet. Grønlandsreke utgjorde 670 tonn, således pr. «Odd Erik» 68 tonn, «Hardy» 90 tonn, «Remøytrål» 206 tonn og «Lyshaug» 276 tonn. Av fisk landet fersk hadde man 8,5 tonn torsk, 7,8 tonn sei, 98,8 tonn lange, 177,2 tonn blålange, 48,6 tonn brosme, 4,4 tonn hyse, 1,5 tonn kveite, litt flyndre, skate, hå og annen fisk.

Sogn og Fjordane: Det ble landet 590 tonn fisk og 32 tonn krabbe. De viktigste postene for fisk var 145 tonn sei, hvorav 144 tonn ble filetert og frosset, 78 tonn lange og 20 tonn brosme, som ble saltet og 340 tonn pigghå, hvorav 300 tonn ble iset, 40 tonn frosset.

Hordaland: Det ble tatt opp 218 tonn levende småsei fra lås og tilført 5 tonn levende torsk.

Rogaland: Det ble en mager uke med 60 tonn levende småsei og 25 tonn sløyet fisk, ingen reke.

Skagerrakkysten og Oslofjorden hadde også liten fisketilgang grunnet dårlig vær. Skagerakfisk melder

om 3 tonn reke og 15 tonn fisk og Fjordfisk om 1,8 tonn reke og 2 tonn fisk.

#### Pelagiske sorter.

Feitsild og småsild: Harstad melder om 181 hl feitsild, hvorav i Ibestad 13, Lofoten 145 og Sørfold 23 hl, alt ble saltet. Trondheim melder om 311 hl feitsild og Noregs Sildesalslag om 1 654 hl småsild. Småsilden ble levert til dyrefor.

Fjordsild: Det ble tatt opp 12,1 tonn i Fjordfisks distrikt, men nå er låsene tomte både i dette og i Skagerakfisks distrikt.

Av nordsjøsild ble det intet landet og av øyepål svært lite.

Brisling: Det tas opp litt brisling til kryddring, hermetikk og dyrefor.

Makrell: Mot slutten av uken ble det et blaff i ringnotfisket på Paxbanken. Det resulterte i 451 tonn til bedre anvendelse sør for Stad og 1 100 hl nord for Stad. Av kystmakrell ble utbyttet bare 0,3 tonn.

Loddefiske foregikk denne uke på posisjonen 79° 30' Nord 41° 00' Ost, hvorfra det ble innmeldt fangster på i alt 268 600 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
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Høystad</i> (Grense Jakobselv—Buholmråsa)	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI
Feitsild .....	181	426	—	45	—	—	381	—	—	—
Småsilde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde .....	347 644	8 857 469	—	—	45 013	—	—	—	28 287	8 784 169
Polartorsk .....	—	388	—	—	—	—	—	—	—	388
Tobis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	347 825	8 858 283	—	45	45 013	—	381	—	28 287	8 784 557
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret, (Buholmråsa—Stad)</i>										
Nordsjøsilde .....	—	43 566	—	1 197	* 19 193	—	18 153	—	—	5 023
Feitsild .....	311	1 757	—	192	—	41	1 508	—	16	—
Småsilde .....	—	86	—	—	—	—	—	86	—	—
Øyepål .....	908	* 200 684	—	—	—	—	—	—	2 021	198 663
Tobis .....	—	5 016	—	—	—	—	—	—	—	5 016
Kolmule .....	—	47 688	—	—	—	—	—	—	500	47 188
Lodde .....	—	* 7 500	—	—	—	—	—	—	—	7 500
I alt .....	1 219	306 297	—	1 389	19 193	41	19 661	86	2 537	263 390
<i>Norges Sildesalgslag (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsilde .....	—	233 369	1 187	—	142 711	—	66 211	—	—	23 260
Feitsild .....	—	1 614	—	847	—	—	767	—	—	—
Småsilde .....	1 654	4 812	—	13	—	—	—	531	4 268	—
Øyepål .....	3 914	2 109 988	—	—	—	—	—	—	6 793	2 103 195
Lodde .....	—	114 528	—	—	—	—	—	—	—	114 528
Tobis .....	—	525 152	—	—	—	—	—	—	532	524 620
Kolmule .....	—	33 188	—	—	—	—	—	—	—	33 188
Vintersilde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	5 568	3 022 651	1 187	860	142 711	—	66 978	531	11 593	2 798 791
I alt .....										
Nordsjøsilde .....	—	276 935	1 187	1 197	161 904	—	84 364	—	—	28 283
Feitsild .....	492	3 797	—	1 084	—	41	2 656	—	16	—
Småsilde .....	1 654	4 898	—	13	—	—	—	617	4 268	—
Vintersilde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsilde .....	130	12 219	3 057	7 064	—	—	2 098	—	—	—
Sild i alt .....	2 276	297 849	4 244	9 358	161 904	41	89 118	617	4 284	28 283
« « pr. 29/9 — 74	—	753 442	3 961	18 421	95 830	561	111 795	13 960	—	508 914
Lodde .....	347 644	8 979 497	—	—	45 013	—	—	—	28 287	8 906 197
Øyepål .....	4 822	2 310 672	—	—	—	—	—	—	8 814	2 301 858
Tobis .....	—	530 168	—	—	—	—	—	—	532	529 636
Polartorsk .....	—	388	—	—	—	—	—	—	—	388
Kolmule .....	—	80 876	—	—	—	—	—	—	500	80 376
I alt .....	352 466	11 901 601	—	—	45 013	—	—	—	38 133	11 818 455
« « pr. 29/9 — 74	—	12 619 661	—	—	185 317	—	—	—	14 957	12 419 387
<i>Makrell (tonn) pr. 20/9 Norges Makrellag S/L, Feitsildfiskernes Salgslag Trondheim</i>	1 639	85 372	747	2 018	* 9 453	1 064	* 98	246	5	71 741
Makrell i alt .....	99	* 36 762	126	40	742	1 159	—	—	10	* 34 685
« « pr. 29/9 — 74	1 738	122 134	873	2 058	10 195	2 223	98	246	15	106 426
« « pr. 29/9 — 74	—	200 473	539	2 306	14 675	5 960	252	384	41	176 316
<i>Brisling (skjepper) Sør for Stad .....</i>	7 873	* 2 806 189	4 205	1 904	—	—	4 949	250 569	45 150	* 2 499 412
Nord for Stad .....	4 563	110 771	—	—	—	—	8 586	87 936	14 249	—
Brisling i alt .....	12 436	2 916 960	4 205	1 904	—	—	13 535	338 505	59 399	2 499 412
« « pr. 29/9 — 74	—	807 783	8 076	—	—	191	6 271	611 616	21 583	160 046

<sup>1</sup> Herav 2606 734 skj. havbrisling. <sup>2</sup> Herav matmel 956 437 skj. <sup>3</sup> Herav 874 tonn til filet. <sup>4</sup> Herav 8 tonn fisket i Tysfjord i Nordland. <sup>5</sup> Fra Newfoundland. <sup>6</sup> Herav 101 hl. stavsilde. <sup>7</sup> Herav 861 tonn hestmakrell. <sup>8</sup> Herav 72 hl til filet. <sup>9</sup> Herav 53 tonn røket.



*Regulering av fisket etter atlanto-skandisk sild i 1975.*

I forbindelse med notfiske etter sild nord for 62° n.br. har Fiskeridirektøren fått opplysninger som kan tyde på at fiskerne fanger og låsetter sild som i kvantum langt overstiger den enkeltes kvote.

Fiskeridirektøren vil i den anledning innskjerpe tidligere gitte forskrifter og vil presisere at det ikke er tillatt å fange eller låsette større kvantum sild enn det som tilsvarer den enkeltes kvote. På samme måte er det forbudt å utsortere sild dersom dette medfører at sild utover den enkeltes kvote neddrepes.

Videre vil Fiskeridirektøren presisere at enhver form for oveddragelse av kvoter er forbudt. Det er også forbudt å få andre til å fiske kvoten for seg. Det er midlertid tillatt å la andre kvotehavere oppta fra steng eller lås eventuelle overskuddsfangster som belastes vedkommendes kvote.

Fiskeridirektøren vil videre oppfordre fiskere som skal delta i garnfisket etter sild, om å innhente skriftelig bekreftelse fra manntallsføreren om at vedkommende fisker er oppført på blad B i fiskermantallet, og videre at eventuelle kjøpere bekrefter på slutt-seddelen at fiskeren har forevist nevnte bekreftelse ved levering av fangsten.

Fiskeridepartementet har uttalt at bestemmelsen i § 3, 2. ledd i kongelig resolusjon av 25. juli 1975 om regulering av fisket etter atlanto-skandisk sild i 1975 skal forstås slik at denne bestemmelse kun gjelder for den som er ansvarshavende om bord på fartøyet. For mannskapet for øvrig kreves det derfor ikke at disse skal være oppført i fiskermantallet.

*Trålfrie soner utenfor den norske fiskerigrense.*

I henhold til lov av 17. januar 1975 om trålfrie soner, ble det ved kgl. resolusjon av 31. januar 1975 fastsatt forbud mot trålfiske i følgende områder og til følgende tider:

1. På Jennegga—Malangsgrunnen avgrenset av rette linjer trukket gjennom følgende posisjoner:

Fra fiskerigrense 68°50' n.br. 13°50' o.l., derfra nordover til 69°09' n.br. 13°37' o.l., derfra nordøstlig til 69°33' n.br. 15°32' o.l., videre til 70°00' n.br. 16°28' o.l., og derfra rettvise øst til fiskerigrensen, 70°00' n.br. 17°28' o.l.

I tiden fra og med 20. oktober til og med 20. mars.

2. På Hjelmøybanken avgrenset av rette linjer trukket gjennom følgende posisjoner:

Fra fiskerigrensen 71°17' n.br. 23°47' o.l., derfra rettvise nord til 71°50' n.br. 23°47' o.l., derfra rettvise øst til 71°50' n.br. 25°40,5' o.l. og derfra rettvise syd til fiskerigrensen 71°23' n.br. 25°40,5' o.l.

**Meldinger fra fiskeridirektøren fors. n. s.**



Partrederiet Volstad, Ålesund, overtok 6. september nybygningen M/S «Volstad Viking», som er en fabrikk-hekktråler for produksjon av frossen filett og fiskemel, fra skipsbyggerne A.M. Liaaen A/S, Ålesund. Skipet er verftets b.nr. 124.

Fartøyet er spesialkonstruert for tråling over hekk med bunntål og flytetål. Det er det 11. og største i en serie på 12 hekktrålere fra A. M. Liaaen A/S.

Lengde o.a. er 68,79 meter (225,7 fot), lengden m. pp. 60 m, bredden 12,5 m, dybden til shelterdekk 7,75 m, og dybden til hoveddekk 5,3 m. Kapasiteten i lasterom for filett utgjør 860 m<sup>3</sup>, og i fiskemellrom 330 m<sup>3</sup>. Ennvidere har brennoljetankene kapasitet for 593 m<sup>3</sup>, smørøljeteranger 17 m<sup>3</sup> og vanntanker 42 m<sup>3</sup>. Tonnasjen er 1 150 brt., 462 nrt.

Fartøyet har Det Norske Veritas klasse + IAI Is C «Hekktråler». Dets fart, utrustet og bunkret, er ca. 16 knop og dets besetning 40 mann.

Skipet er bygget som lukket shelter-dekk med maskinrom akter og meget kompakt arrangert. Alt maskineri er under hoveddekk med adgang gjennom smale casinger i skipets sider. Forenfor maskinrommet ligger melfabrikk med tilhørende lasterom for mel i sekker. Foran dette ligger hovedlasterommet for frossen filett, som er forbundet med filettfabrikken ved en heis.

Over hoveddekk aktenfra finner en: Redskapsrom, styremaskinrom, fiskebunker med sorteringsbinger, filettfabrikken, et mindre isolert lasterom for filett, mannskapsinnredning og lengst fremme proviantrom.

Shelterdekket (tråldekket) er åpent frem til trålvinsjenerne, som er plassert midtskips. Det er anordnet to overbygde ganger i skipets sider frem til sveipevinsjenerne. Begge gangene har doble baner for sveip. Mellom og foran sveipebanene er det innredning, som inneholder bysse, messe, lugar, vaskerom etc.

På begge sider av tråldekket aktenfor midtskips er det dekkshus, som foruten å beskytte tråldekk, også inneholder verksted, exhaustoptak, avgasskjel, nedganger, hydrauliske pumper, stores og kontrollrom for vinsjer.

Innredningen består av 14 tomannslugarer, 11 en-

mannslugarer og en sykkelugar med 2 køyer, i alt 41 køyer. Offisersinnredningen er samlet på båtdekk med eget dagrom. Felles messe er på shelterdekk.

Maskineri: Hovedmotoren er en 4-takts Deutz type SBV12 M 350 med max. kont. ytelse 3 500 hk ved 375 o/min. Denne driver et Liaaen vripropellanlegg, type EG 85, via et Tacke-gear. Propellen er 4-bladet med diameter 2 850 mm og utført i rustfritt stål. Den er omgitt av en Liaaen fast dyse, type 2 850/0,5. Maskinrommet er utstyrt med lydisolert kontrollrom. Strømforsyning leveres av to akselgeneratorer på 750 kva hver. Disse er koplet til hovedmotorens forkant via fleksibel kobling og gear. Ennvidere er det installert et dieselaggregat, Deutz type BA6M, som yter 750 hk ved 750 o/min. Annet maskineri innbefatter ferskvannsgenerator, startluftkompressor, separatorer og diverse pumper.

Fabrikkanellegenes kapasitet er 24 tonn frossen filet pr. døgn og for fiskmelanlegget 50 tonn råstoff pr. døgn.

Kjølemaskineriet er levert av Kværner Brugs Kjøleavd. og består av følgende: 2 stk. skruekompressoranlegg med samlet kompressorytelse 116 250 kcal/h ved  $\div 37,5/24^{\circ}$  Celsius. Kraftforbruket ved full ytelse er 126 hk. 2 stk. Horizontal platefrysere, type KBH-127, hver for 12 tonn pr. døgn. Fryserne er utført for direkte fordampning med pumpe-sirkulasjon og er hydraulisk opererte.

Kjølingen i lasterommene foregår med varmgalvaniserte ribberørsfordampere.

Filetproduksjonen: Fisken kommer ned gjennom fiskeluken i tråldekkets akterkant til en fiskebunker, hvorfra den tas for bløgging og sortering, og blir plassert på transportbånd for føring til binger for stor, respektive småfisk. Fra bingene går fisken gjennom luftstyrte luker til transportbånd, som bringer den til hodekappe- og filetmaskineri.

Filetfabrikken har tre linjer: Småfisklinjen består av en Baader 338 for hodekapping, sløyning og filetering. Storfisklinjen består av en Baader 419 hodekappe og sløyemaskin, en Baader 99 fileteringsmaskin samt to Baader 46 skinnemaskiner. Det er dessuten anordnet en tredje linje for mellomstor fisk med en Baader 38, som utfører alle tre funksjoner.

Filetene føres videre for trimming, veiing og pakning, og går så inn i platefryserne (24 tonn pr. døgn), pakkes i kartonger og overføres ved heis til laste-

rom. Transportbåndene er elektrisk eller hydraulisk drevne.

Melfabrikk: Alt fiskeavfall og fisk, som ikke kan benyttes til filet, blir utnyttet som råstoff til fiskemel. Produksjonen foregår i et Atlas—Stord fiskemelanlegg med kapasitet 500 à 600 hl råstoff pr. døgn, som koker, tørker og maler fiskemelet, som pakkes i sekker og overføres til lasterom pr. transportbånd.

I dekkmaskineriet, som er levert av A/S Hydraulik, Brattvåg, inngår 2 stk. trålvinsjer av type D2A84 for 1 500 favner 3 1/2" wire, 2 stk. sveipevinsjer av type DSMA8 — DST (hver vinsj med 2 trømler, 2 stk. gilsonvinsjer av type DMA 10M (også hver 2 trømler), 1 stk. dumpevinsj og 1 stk. uthalervinsj. Trålvinsjene har Lebus spoling og Synchro 1 010.

Elektronisk utstyr: Radioinstallasjonene er av Simrad fabrikat og består av 2 stk. VHF type STR 65, 1 stk. hovedsender type ST 350 B, hovedmottaker SS8 SA 102V samt reservemottaker og vaktmottaker. Raytheon radaranlegg av typene RM 1 660/125 og RM 1 245/9X, er installert, videre Anschütz gyrokompass, elektrisk logg, automatpeiler Taiyo Musen, VHF peiler Taiyo, Nødpeiler Simrad og Decca Navigator. I fiskesøkeutstyret også fra Simrad innbefattes ekkoloddene EK 38 og EØ 38, fiskelupe MA, trålsonde FB, trålvakt FI.

#### Meldinger fra fiskeridirektøren forts.

I tiden fra og med 1. november til og med 31. mars. 3. På Nordbanken og Øverbanken avgrenset av rette linjer trukket gjennom følgende posisjoner:

Fra fiskerigrensen  $70^{\circ}55'$  n.br.  $30^{\circ}10,5'$  o.l., derfra nordøstlig til  $71^{\circ}12'$  n.br.  $30^{\circ}43'$  o.l., derfra sydøstlig til  $70^{\circ}45'$  n.br.  $31^{\circ}50'$  o.l. og derfra sydvestlig til fiskerigrensen  $70^{\circ}34'$  n.br.  $31^{\circ}29'$  o.l.

I tiden fra og med 1. oktober til 1. mars.

En viser for øvrig til Fiskeridirektørens melding av 31. januar 1975 (J. 11/75) hvor resolusjonen er inn tatt og hvormed fulgte en kartskisse over angjeldende områder.

*Anbefalinger om bruk av lys under fiske i nærheten av trange skipsleder i Oslofjorden.*

Det har fra tid til annen vært klaget, bl.a. fra losene, over at lysfiske har skapt vanskeligheter for navigering m.v. i nærheten av trange skipsleder i Oslofjorden. Sjøfartsdirektoratet, har derfor i samråd med losenes og fiskernes organisasjoner anbefalt en ordning hvorved en skal søke å hindre at lysfiske i Oslofjorden vanskeliggjør sikker navigering.

Anbefalingene går ut på:

a) I spesielle trange farleder i Oslofjorden underretter fiskerne/fiskerioppsynet nærmeste losstasjon om at lysfiske pågår.

BYGGING AV FISKE- OG FANGSTFARTØY

ALT I SKIPSREPERASJONER

VRIPROPELLERE FRA 300-35000 HK





b) Lysbåtene skal så vidt mulig fortøyes slik at de ligger parallelt med leden, og slik at fyr og lykters arbeidssektorer ikke skjermes.

c) Videre skal lysfiske ikke foregå om natten i følgende område i indre Oslofjord:

#### Østre linje.

Fra Elle lykt ved Skiphelle til sørspissen av Storeskjær. Videre fra nordspissen av Storeskjær til sørpynnten av søre Kahlholmen. Fra nordvestre pynt av nordre Kahlholmen til Galteryggen stake. Fra Galteryggen stake til sørspissen av Åspond. Fra nordspissen av Åspond til sørspissen av Langåra. Fra nordspissen på Langåra til staken ved østre Måsen. Fra staken ved østre Måsen til et skjæringspunkt (hvit/rød sektor Steilene Fyr — overgang hvit/rød sektor Dyna Fyr) (punktet samtidig 1/2 n.m. NV av Nesoddtangen Lykt). Videre fra dette skjæringspunkt til Dyna Fyr.

#### Østre linje.

Fra nordspissen av Husvikholmen til sørspissen av Halangstangen. Fra Baatmannskaret til Digerudgrunnen Fyr. Fra Humlesekk til Spro Lykt. Fra Spro Lykt til Steilene Fyr. Fra Steilene Fyr til Nesoddtangen Lykt. Fra Nesoddtangen Lykt til nordre Langøya Lykt. Fra nordøstre pynt av Langøya til østre pynt av Rambergøya.

Fiskeridirektøren henstiller til fiskerne om at de følger retningslinjene i den her anbefalte ordning.

Ved henvendelse til seilende inspektør Henry M. Johnsen om bord i «Astor 1» V-66-N, eller ved henvendelse til Noregs Sildeslags kontor i Fredrikstad, kan fiskerne få tildelt sjøkart nr. 452 som viser det område hvor lysfiske ikke skal foregå om natten, og hvor også nevnte anbefalinger er inntatt.

### Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, selvangst- og hvalfangstprodukter jan.-aug. 1975

	Jan.-aug. 1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter</i>	
Fisk, krepsdyr og bløtdyr .....	977 877
Fisk, krepsdyr og bløtdyr, tilberedt eller konservert	221 765
Sildolje og annen fiskeolje .....	67 025
Tran (herunder haitran og høyvitaminholdig tran og olje) .....	23 903
Herdet fett (fra fisk og sjøpattedyr) .....	104 373
Mel og pulver av fisk, krepsdyr eller bløtdyr .....	257 480
Tang- og taremjøl .....	4 552
Andre fiskeprodukter .....	11 119
<b>I alt</b>	<b>1 668 094</b>
Mot i alt jan.-aug. 1974	2 119 175

#### Hvalfangstprodukter:

Hvalkjøtt .....	429
Hvalolje .....	—
Sperm- og bottlenoseolje .....	2 161
Hvalkjøttekstrakt .....	420
Kjøttmjøl .....	112
Andre hvalfangstprodukter .....	538
<b>I alt</b>	<b>3 660</b>
Mot i alt jan.-aug. 1974	3 351

#### Selvangstprodukter:

Selolje .....	40
Rå og beredte pelsskinn av sel,	
Kobbe eller klappmyss .....	23 726
<b>I alt</b>	<b>23 766</b>
Mot i alt jan.-aug. 1974	35 206



## Fiskerinytt fra utlandet

### Skotsk raid på stengt sildefelt ga strenge mulkter.

Ti skotske skipper, som i protest drev sildefiske på forbudt område utenfor kysten av Yorkshire, skaffet seg mulktforelegg på over £ 6 500 i North Shields den 5. september, beretter «Fishing News» (12. sept.).

Det dreier seg om en av myndighetene for fiske avstengt sone, som er oppvekstområde for sild. I den første protesten gikk hele flåten på 30 skotske båter, hovedsakelig fra nordøstkysthavnene, ut på det lukkede felt for å gjøre regjeringen oppmerksom på at de ikke kunne finne

fangst noe sted utenfor dette felt. Skipperne sa at de ønsket forbudet opphevet slik at de kan drive begrenset fiske på det stengte området.

De som fisket sa seg skyldige, men ble sjokkert over strengheten i mulktforeleggende. De måtte betale £ 100 hver samt verdien av fangsten minus 15 prosent, pluss £ 5 i omkostninger.

«Fishing News» talte med noen av skipperne etter aksjonen og George Wood på «Kallista» sa: «Vi ble ikke grepet for tjuvisme. Vi planla nøye hva vi skulle foreta oss. Vi varslet myndighetene om våre hensikter og utførte dem — som en protest mot vår regjeringens fjøllete lover».

Etter rettssaken økte bitterheten over hva skipperne anså som en hevngjerrig handling fra myndighetenes side. I tilfelle en gjentakelse ville skipperne ikke betale mulkten, men gå i fengsel. Dommeren hadde sagt dem, at «dere, innbyggerne

selv, er utestengt fra feltet i et forsøk på å holde andre ute».

«Dette er galskap — uken før så vi en 40 fartøyer sterk utenlandsk flåte under fiske i 6—12 mils sonen og utenfor anslo vi antallet til minst 100 båter. Tydeligvis avskar de silden på vei til gytefeltene. Dernest vil disse utlendingene i sine 100 til 240 fots fartøyer vente til silden er på utgående og fange det som vår egen flåte takket være regjeringens strålende ide har bevart for dem,» sa skipperen.

Disse opphetete forhold har også andre følger. Den norske snurperen «Dortea Møgster» kom til Fraserburgh for å forsøke å levere 350 enheter sild. De lokale fiskere hadde innført en kvota på 15 enheter pr. mann. Den norske båten agenter fremholdt at tilvirkere var blitt truet med svartelisting, hvis de tok i mot den overskytende fangst.

# FISKETS GANG

PUBLISHED BY  
THE DIRECTOR-GENERAL OF FISHERIES

P. O. Box 185/186,  
N - 5001 BERGEN, NORWAY

The annual subscription rate for the 52 issues is Nkr. 40 for the Scandinavian countries. Outside Scandinavia the rate is Nkr. 50. Air Mail against charge of extra air postage.

Fiskets Gang is the only official Norwegian journal for the fishing industry. Fiskets Gang is published weekly, and has subscribers all over the world.

In Fiskets Gang you will find weekly reports on the Norwegian fisheries with detailed statistics. The statistical part also comprise weekly and monthly information on the Norwegian exports of fishery products.

You will be kept well informed of new Norwegian provisions as regards the fishing industry, and of other announcements of interests. Progress reports from the Marine Research Institute are published frequently. Likewise, you will be able to study the results from the investigations on costs and earnings in the industry. Other articles of special interest are also published.

Translated "cuttings" from fishery publications from all over the world are presented under a special heading. News from other sources are also given under this heading.

The text is in Norwegian. Articles, however, have summaries in English. Key words in English to understand the text in table headings and columns are given at regular intervals.

To FISKETS GANG, Directorate of Fisheries, P.O. Box 185/186, N-5001 Bergen, Norway.

Please add my/our name and address  
to your subscription list.

Please forward advertisement rates and  
necessary information on technical details.

Name: .....

Address: .....

## Grimsbys første ferskfisktråler siden 1970.

«Boston Halifax» er dens navn og den er den første bygget for Grimsby som ferskfisktråler siden 1970. Goole Shipbuilding and Repairing Co. Ltd. (Swan Hunter) har bygget den og eiere er Boston Deep Sea Fisheries Ltd. Fartøyet ble bestilt for 2 år siden til en pris av rundt om £ 500 000. I dag ville et tilsvarende fartøy koste om lag millionen, fremholder «Fishing News» (12. sept.).

Den 127 fot store hekktråler har ikke lisens for fiske innenfor Islands 50 miles grense. Man ville derfor på jomfruturen prøve banker som Hari Kari, Telegraph eller Workingman's Bankområdene utenfor grensen. Fartøyet vakte interesse i Grimsby. Eksempelvis er intet annet fiskerifartøy fra Grimsby utstyrt for å seile med ubemannet maskinrom, som kontrolleres fra broen.

## Beplantning av havbunnen.

Det har ved hjelp av en ny såingsteknikk lyktes en vitenskapskvinne og Sea Grant stipendiat fra Miami-universitetet

å gjenopprette vegetasjonen på bunnen av en havbukt, hvor denne var blitt borte grunnet virkningene av oppvarmet vann og dytt fra et elektrisitetsverk. Det var Thalassium testudinum, det såkalte turtle grass, som etes av skilpadder, det gjelder. Elektrisitets- og lysverksselskapene i Florida og atomenergimyndighetene har ytet bidrag til finansiering av undersøkelser. Hvor det vokser skilpaddegress, finnes det også fisk, sa Dr. Thorhaug. Det gir både mat og beskyttelse for fisk under forskjellige stadier av deres livssyklus. Fiskerne vet for eks. at havørret lettest fanges, når man lar båten drive over områder med skilpaddegress og benytter levende reke som agn. Veksten er mange steder blitt ødelagt av mudring, tilslamning og forsmussing. Tidligere forsøk på utplanting av Thalassia ved avleggere har stått feil. Dr. Thorhaug samlet imidlertid med dykkere ved Bahamas-øyene frø, eller rettere 8 000 Thalassia-frukter, hvorfra det i universitetsinstituttet ble tatt 20 000 frø. Deretter ble disse behandlet med rotveksthormoner og opphengt i rennende vann inntil de kunne bli utplantet av dykkere. Dette skjedde i rekker og forankret i lysfarget plastikk-

materiale. De satte øyeblikkelig røtter og vokste hurtig. Ni måneder senere var bare 31 prosent av stiklingene døde, inaktive eller falt bort. Forskeren antok, at sjøgress med hennes såingsteknikk kunne fornyes ti til tolv ganger hurtigere enn på naturlig måte. Plantene kan også utplantes på undersjøiske banker og eller ved kanalbredder. Det gjenstår imidlertid adskillig forskning for å bestemme virkningene av saltgehalt i det rennende vann og av temperaturen. I mellomtiden utplantes gresset i Biscayne-bukten mellom Miami og Miami Beach av dykkere eller på et område hvor det neppe mere fantes noen vegetasjon, og heller ikke fisk. (NOAA News Release).

## Fiskeriets hovedorganisasjoner i Danmark henvender seg til Folketinget om fiskerikrisen.

«Dansk Fiskeritidende» (18. sept.) opplyser at Dansk Fiskeriforening og Danmarks Havfiskeriforening i et fellesutvalgsmøte har besluttet å henvende seg til Folketinget via dettes landbruks og fiskeritvalg.

# Annonser 74. ÅRGANG

**1. Norsk Fiskaralmanakk** er den eneste publikasjon som årlig og samlet gir ajourførte og systematiserte sammendrag av de mange lover og bestemmelser som vedrører fartøyet og fisket. Aktuelle data blir hvert år ajourført for almanakken av de institusjoner som stoffet sorterer under.

**2. De årlige utgaver** av «Norsk Fiskaralmanakk» anskaffes til bruk om bord i de fleste norske fiskefartøyer over 35-40 fot. Almanakkens nautiske tabellsystem nyttes ved undervisning i navigasjon for fiskere.

**3. Opplegg og utstyr** er sterkt effektivisert. I Almanakken medtas fargeplansjer for data som krever farge. Offisielt kalendarium for alle soner. Sol- og månetider. Sjøveisreglene komplett og i kommentert sammendrag.

«Norsk Fiskaralmanakk» utgis av Selskabet for de norske Fiskeriers Fremme. Utgaven for 1976 er 74. Årgang i ubrutt rekkefølge. Tekniske data og andre opplysninger om annonser fåes ved henvendelse til Dires byrå eller direkte til Selskabets forlegger:

## A.S NORDANGER-BERGEN & PARK FORLAG

POSTBOKS 731, 5001 BERGEN. TELEFON (05) 311 312



# NORSK FISKAR ALMANAKK

## 1976

*Annonsebestillinger mottas  
nå for 1976-utgaven.*

De to hovedorganisasjoner har allerede tidligere formulert en rekke ønsker til fiskeriminister Poul Dalsager, men ut fra de siste tiders begivenheter forekommer det naturlig at det skjer en direkte henvendelse til Folketinget.

Denne henvendelse innledes slik:

Fiskeriets hovedorganisasjoner, Dansk Fiskeriforening og Danmarks Havfiskeriforening, er av den oppfatning, at den krisetilstand, som fiskeriet i en periode siden høsten 1974 har vært hensatt i, nu har gjort seg gjeldende så lenge og utviklet seg således, at man fra statsmaktens side trer til for effektivt å hjelpe fiskeriet gjennom denne tilstand.

I motsatt fall må man se i øynene, at Danmarks fiskeri, som rent økonomisk må arbeide på høyst ulike konkurransevilkår med våre omgivende fiskerinasjoner, ganske hurtig vil komme til å befinne seg i en situasjon, hvor vi må erkjenne at vårt ervervs effektivitet og fremtredende plassering i europeisk fiskeri er gått tapt og ikke kan gjenopprettes.

Vi har ment det riktig på det inne-

værende tidspunkt, hvor man på politisk plan gjør seg betydelige anstrengelser for å støtte og fremme de grener av dansk næringsliv, som skal bære dansk økonomi, vår beskjeftigelse og konkurranseevne fremover, å gjøre det ærede utvalg oppmerksom herpå.

Samtidig understreker vi, at vi i vårt yrke har tillit og tro på at vi, hvis vi slipper helskinnet gjennom den herskende krise med hensyn til hvilke vi i dag dog kan spore svake om enn ikke avgjørende tegn på bedring, igjen vil kunne komme til å virke fullt ut som det valuta- og beskjeftigelsesskapende yrke, som danske samfunnsforholdning nødvendig skulle være uten.

### Svensk hjelpeorganisasjonen ber om offerte på 1000 tonn sildehermetikk.

Den svenske hjelpeorganisasjonen SIDA har bedt om offerte på 1000 tonn fiskekonserver, som skal inngå i et katastrofelager for hjelpevirksomheten. En regnet med å slutte kjøpet i slutten av september.

Verdien av den eventuelle ordren på 1000 tonn, først og fremst sildkonserver, dreier seg om 20 mill. sv. kr.

Det er foreningen Svensk Fisk som forestår kontaktene med SIDA og foreningen kunne levere sin offerte 1. september, men man visste ikke om forretningen kunne gjennomføres før i slutten av måneden.

Hittil har SIDA i overensstemmelse med den offisielle svenske hjelpepolitikken kjøpt levnetsmidler i det land, hvor man har kunnet oppnå de billigste innkjøp.

Hvis SIDA gir ordren kommer meste delen å bli tilvirket av konserverfabrikker på den svenske vestkyst, nemlig ABBA, Foodia, Göteborgs Konserfabrik, Boviks og Fiskebrøderna. (Svenska Västskustfiskaren, 10. sept.).

### Hva statsråd Lundkvist sa under Sveriges fiskeres rikskongress.

Yrkesfiskets fremtid beror ikke bare på hvor mange penger som staten kan plukke frem, eller på tiltak fra statens



side for øvrig, men i like høy grad på hva næringen selv gjør for å skape en effektiv organisasjon, understreket jordbruksministeriet Svante Lundkvist under Sveriges fiskeres rikskongress nylig i Motala.

Regjeringen har vedtatt en rekke tiltak, nå må også næringen selv komme med nye initiativ, mente han.

Det er viktig å få i gang en diskusjon om hvilken struktur vi skal ha for vårt fremtidige yrkesfiske. Det går eksempelvis ikke an å investere i store moderne fiskefartøyer, som rasjonaliserer arbeidet og øker effektiviteten, og samtidig kreve

at alt skal være som før. De motsetninger problemet innebærer må fiskerinæringen innse og handle etter, fastslo statsråden.

I den anledning etterlyste han bl.a. økt samvirke mellom fiskerne og mere felles planlegning i stedet for nåværende private sjansetakninger. Tiltak av samvirkekarakter kan regne med regjeringens støtte.

I spørsmålet om innskrenkningene i sildefisket i Nordsjøen har regjeringen ennå ikke tatt stilling, men fortsatt fritt fiske i Nordsjøen skulle vise seg ansvarsløst, hevdet han, og det lar seg ikke

bestride. I det aktuelle kapittel om fiskerigrensene hevdet statsråden, at Norge og England stillet seg positiv til fortsatt svensk fiske i deres tradisjonelle fiskefarvann.

Riksdagsmann Georg Åberg krevde som talsmann for Västskustfiskarnes Centralförbund bl.a. støtte til dem, som vil etablere seg i fisket. Han krevet også samme inntektsgaranti, som våre jordbrukere for tiden nyter i kraft av importrestriksjoner og subvensjonering av såkalte basis levnets midler. (Svensk Fiskhandel, nr. 9 1975).

## Redningsfartøyenes stasjoneringsplan 1976.

(Gjelder fra høsten 1975)

Tlf.	Stasjon	Fartøy	Fører
(085) 87498	Vardø	«Lars Christensen»	G. Fredriksen
(085) 89498	Båtsfjord	«Hjelm Waage»	S. Sivertsen
(084) 72209	Berlevåg 1/4—31/5		
(084) 19100/168	Mehamn 1/4—31/5		
(084) 14197	Honningsvåg	«Haakon VII»	W. Svendsen
123 (sentr.)	Havøysund	«Øivind Lorentzen»	G. Dahl
5 (sentr.)	Sørvær	«Speideren»	M. Nicolaisen
95 (sentr.)	Akkarfjord		
115 (sentr.)	} Alt. hver	«R. S. Platou»	G. Pedersen
130 (sentr.)			
765 (sentr.)	} nyttår.	«America»	John Rønneberg
414 Ramberg			
(081) 88100/122	Tromvik	«Olay Ringdal jr.»	H. Godvik
(081) 88700/33	Gryllefjord	«Fredrikstad»	H. Solsem
(081) 74777	Andenes	«Jørgen Amundsen»	D. Danielsen
(081) 70100/621	Myre	«G. Unger Vetlesen»	H. Solsem
	Straumsjøen	«Jørgen Amundsen»	John Rønneberg
	Napp	«Paul Johansen»	
	Værøy 1/2—30/4		
	Røst		
	Hennigsvær 15/2—30/4		
	Svolvær 15/2—30/4		
	Støtt til 15/1	«Therese Klaveness»	B. Nilsen
(081) 22903	Nordskott fra 15/1	«Therese Klaveness»	B. Nilsen
35 (sentral)	Bodø	«Odd Godager»	Olav Hansen
523	Træna	«Olav Østensjø jr.»	O. Steinan
3337 Opphaug sentral	Sætervik		
	Sørgjeslingan	«Halten»	E. Blomsø
	Ørlandet	«Ole O. Hoshovde»	Utrykning
	Postadresse:		
	Ørland lensmannskontor		
	7130 Brekstad		
18879 Sentral Fillan	Gjesingen til 15/1	«Aril»	A. Ervik
18611 sentral Dyrvik	Kya fra 15/1	«Aril»	A. Ervik
42156 Hopen	Mausundvær	«Ragni Berg»	B. Hansen
6177	Veidholmen/Stensø	«Knut Johan»	K. Betten
65	Ona	«Karine Moe»	I. Daleng
071—86000/190	Vevang	«Ada Waage»	E. Fjærtøft
057—51499	Fosnavåg/Ålesund	«Skomvær II»	B. Stenberg
3549/3546 Sotra	Måløy	«Bergen Kreds»	H. Mostervik
047—58150	Fedje	«Hjalmar Børge»	I. Viksøy
044—91893	Misje	«Odd Fellow II»	Utrykning
042—68558 Skjernøysund	Skudeneshavn	«Hagbart Waage»	G. Sundet
042—32075/32984	Egersund	«Sjøfareren»	M. Hansen
041—23900	Skjernøysund	«Ambassador Bay»	K. Ellingsen
034—99695	Flekkerøy	«Ulabrand»	Utrykning
031—38000/210	Arendal	«Torungen»	Utrykning
Avløsningsfartøy	Stavern	«Nanki Bergesen»	Amund Winje
	Skjærhollen	«Gustav Henriksen»	K. Asbjørnsen
		«J. M. Johansen»	

Administrasjonen forbeholder seg rett til forandringer i planen i forbindelse med fiskets gang, ferier og klassifikasjonsarbeider. Avløsningsfartøy vil bli satt inn når de oppførte fartøyer må tas inn til verksted.

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

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

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Januar— Juni 1974		Juni 1975		Januar— Juni 1975		Av dette til Of which for						
	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- maling <i>reduction</i>	agn <i>bait</i>
Fiskesorter <i>Species:</i>													
Ål <i>Eel</i> .....	56	736	24	347	55	797	55	—	—	—	—	—	—
Strømsild og vassild <i>Silver smelt</i> ..	—	—	153	45	500	148	—	—	—	—	—	500	—
Lodde <i>Capelin</i> .....	775 253	259 527	36 469	4 652	585 307	148 982	—	4 289	—	—	—	580 892	126
Laks, sjøaure <i>Salmon, Sea trout</i> ..	16	281	9	180	14	286	14	—	—	—	—	—	—
Kveite <i>Halibut</i> .....	575	5 201	69	721	385	3 677	328	57	—	—	—	—	—
Blåkveite <i>Greenland halibut</i> .....	1 685	4 202	675	1 720	1 743	4 323	129	1 606	—	4	0	4	—
Rødspette <i>Plaice</i> .....	191	492	1	5	77	217	67	10	—	—	—	—	—
Annen flyndre <i>Other flatfish</i> .....	63	193	21	68	73	225	69	0	—	—	—	4	—
Brosme <i>Torsk</i> .....	14 628	45 822	1 812	3 911	6 782	14 638	102	76	2 520	4 079	4	1	—
Hyse <i>Haddock</i> .....	28 522	74 306	2 233	4 623	15 332	32 197	1 969	10 915	1 137	472	805	34	—
Torsk <i>Cod</i> .....	153 990	482 308	20 645	48 309	143 268	379 459	5 828	64 866	28 672	42 650	1 109	134 029	—
Øyepål <i>Norway pout</i> .....	98 019	40 951	41 462	12 194	134 029	39 133	—	—	—	—	—	38	—
Polartorsk <i>Polar Cod</i> .....	77	21	—	—	38	7	—	—	—	—	—	3	—
Hvitting <i>Whiting</i> .....	110	199	1	2	76	88	61	12	—	—	—	—	—
Lyr <i>Pollack</i> .....	848	2 205	86	201	720	1 669	677	19	3	17	4	—	—
Kolmule <i>Blue whiting</i> .....	3 404	1 203	422	88	8 216	1 764	—	50	—	—	—	8 166	—
Sei <i>Saithe</i> .....	50 948	90 914	7 835	8 799	38 914	49 331	6 332	13 138	5 970	12 677	264	533	—
Lysing <i>Hake</i> .....	431	1 386	35	131	252	821	250	2	—	—	—	—	—
Blålange <i>Blue ling</i> .....	979	3 262	172	436	705	1 764	19	28	14	644	—	—	—
Lange <i>Ling</i> .....	70 734	47 937	2 840	11 099	7 210	27 703	1 567	39	1 503	4 101	0	—	—
Torskelever <i>Cod liver</i> .....	16 098	3 259	388	245	4 902	3 857	—	—	—	—	—	4 902	—
Seilever <i>Saithe liver</i> .....	190	86	37	17	204	117	—	—	—	—	—	204	—
Torskerogn <i>Cod roe</i> .....	3 336	5 728	10	59	2 416	4 130	325	262	—	202	277	1 350	—
Vintersild <i>Winter herring</i> .....	188	455	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsild <i>Fat herring</i> .....	132	282	75	199	261	1 027	56	—	—	194	—	—	11
Småsil <i>Small herring</i> .....	92	62	4	5	9	8	5	—	—	—	2	2	—
Fjordsild <i>Fjord herring</i> .....	847	1 514	9	22	735	1 457	734	1	—	—	—	—	—
Nordsjøsil <i>North Sea herring</i> .....	18 768	18 966	10 267	11 143	13 987	15 940	756	7 480	—	3 516	—	2 030	205
Islandssild <i>Icelandic herring</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sardinella .....	12 416	4 967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brisling <i>Sprat</i> .....	12 409	11 936	736	1 546	46 524	21 939	7	99	—	24	2 752	43 642	—
Makrell <i>Mackerel</i> .....	6 294	10 000	1 958	3 220	3 602	6 029	1 435	1 514	—	3	—	528	122
Hestmakrell <i>Horse mackerel</i> .....	2 949	9 180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pir <i>Young mackerel</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstorje <i>Tuna</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Størjelever, <i>Tuna liver</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39 760	—
Tobis <i>Sandeel</i> .....	27 965	34 705	15 418	4 635	39 760	11 977	—	—	—	—	—	0	—
Uer <i>Redfish</i> .....	2 346	3 988	235	397	1 291	2 144	676	600	—	15	—	0	—
Steinbit <i>Catfish</i> .....	1 098	1 935	264	490	1 031	1 800	82	933	4	0	1	11	—
Horngjel <i>Garfish</i> .....	0	1	0	0	1	1	1	—	—	—	—	0	—
Breiflabb <i>Monk</i> .....	367	1 411	52	166	366	1 175	323	43	—	—	—	—	—
Pigghå <i>Picked dogfish</i> .....	5 350	10 176	390	733	5 269	9 936	3 148	2 121	0	0	—	—	—
Håbrann <i>Porbeagle</i> .....	18	97	2	8	4	21	1	3	—	—	—	—	—
Brunhai <i>Brown Shark</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sverdfisk <i>Swordfish</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diverse haiarter <i>Other shark</i> .....	28	26	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
Skate, rokke <i>Skate, ray</i> .....	305	493	82	192	274	453	164	107	—	0	—	3	—
Krabbe <i>Crab</i> .....	18	32	—	—	2	6	1	—	—	—	1	—	—
Hummer <i>Lobster</i> .....	47	1 597	5	175	14	614	14	—	—	—	—	—	—
Sjøkreps <i>Norway lobster</i> .....	36	345	0	4	26	431	16	—	—	—	10	—	—
Reke <i>Deep water prawn</i> .....	6 011	43 979	1 939	12 464	5 377	38 436	987	3 898	—	—	470	—	22
Akkar <i>Squid</i> .....	—	—	0	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—
Hoder <i>Heads</i> .....	—	1 297	—	24	—	859	—	—	—	—	—	—	—
Tang og tare <i>Seaweed, dried</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen torskfisk <i>Other cod species</i> ..	1 725	756	47	31	445	235	45	0	1	—	—	399	—
Annen fisk <i>Unclassified</i> .....	873	321	95	17	302	89	13	0	0	—	—	289	—
Annen lever <i>Other liver</i> .....	562	260	67	30	435	233	—	—	—	—	—	435	—
Annen rogn <i>Other roe</i> .....	598	1 873	156	618	457	1 508	260	150	—	20	7	20	—
I alt <i>Total</i> .....	1321595	1230873	147 200	133 971	1071391	831 652	26 516	112 319	39 824	68 618	5 706	817 922	486
Salgslag <i>Salesorganizations:</i>													
Fjordfisk S/L .....	1 591	5 281	54	468	1 189	4 959	1 016	—	—	—	94	79	—
Skagerakfisk S/L .....	2 393	10 740	281	1 309	2 192	10 420	1 566	129	—	241	208	48	—
Rogaland Fiskesalgslag S/L .....	5 643	17 476	882	1 606	6 968	13 839	4 683	1 505	—	746	—	34	—
S/L Hordafisk .....	1 897	4 677	398	826	2 563	5 510	623	1 761	—	179	—	0	—
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag ..	14 411	39 805	789	2 185	10 151	22 957	3 256	2 363	777	3 681	5	69	—
Sunnm. og Romsdal Fiskesalgslag	47 285	166 605	7 165	23 879	33 222	89 911	5 100	9 777	1 020	17 020	165	140	—
Norges Råfisklag .....	218 776	593 224	30 663	65 959	182 836	437 059	8 010	83 348	38 027	43 014	2 480	7 935	22
Norges Makrellag S/L .....	5 552	9 144	1 957	3 215	3 602	6 026	1 434	1 515	—	3	—	528	122
Håbrandfiskernes Salslag .....	18	97	1	6	3	16	—	3	—	—	—	—	—
Noregs Sildesalgslag .....	204 258	103 158	62 157	26 043	222 290	83 197	675	6 824	—	2 736	2 530	209 320	205
Feitsildfiskernes Salgslag .....	758 271	257 764	14 998	5 370	578 490	154 635	153	5 094	—	998	224	571 884	137
Omsatt utenom salgslagene .....	61 500	22 902	27 855	3 105	27 885	3 123	—	—	—	—	—	27 885	—
I alt <i>Total</i> .....	1321595	1230873	147 200	133 971	1071391	831 652	26 516	112 319	39 824	68 618	5 706	817 922	486

† Av dette 4 640 tonn til dyrefor. Of which 4 640 tons used as animal feedingstuffs.



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

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgave

Vare og land	Juni Tonn	Jan. — Juni Tonn	Vare og land	Juni Tonn	Jan. — Juni Tonn	Vare og land	Juni Tonn	Jan. — Juni Tonn
<i>Fersk sild og brisling</i>			Tsjekkoslovakia .....	—	94	Storbrit. og N.-Irland	67	728
Danmark .....	1	424	Israel .....	—	37	Vest-Tyskland .....	11	21
Sverige .....	—	176	Andre land .....	6	202	Andre land .....	21	354
Belgia, Luxembourg ..	14	990	<i>I alt</i> .....	745	3 084	<i>I alt</i> .....	235	2 962
Nederland .....	231	405						
Storbrit. og N.-Irland	55	1 010	<i>Saltet fisk ellers</i>					
Tsjekkoslovakia .....	81	605	Sverige .....	—	36	<i>Fisk, tilberedt eller konser-</i>		
Vest-Tyskland .....	287	2 744	Frankrike .....	—	47	<i>vert, herunder kaviar og</i>		
Andre land .....	15	267	Hellas .....	120	1 005	<i>kaviaretterlign. i lufttett</i>		
<i>I alt</i> .....	685	6 020	Italia .....	—	544	<i>lukte kar</i>		
			Spania .....	—	—	Finland .....	41	72
<i>Fersk fisk ellers</i>			Venezuela .....	—	100	Sverige .....	70	434
Danmark .....	104	555	Andre land .....	3	682	Belgia, Luxembourg ..	42	239
Sverige .....	1 114	1 996	<i>I alt</i> .....	123	2 414	Frankrike .....	5	22
Belgia, Luxembourg ..	5	92				Nederland .....	10	62
Frankrike .....	87	1 561	<i>Torfisk</i>			Storbrit. og N.-Irland	136	341
Italia .....	31	291	Finland .....	2	9	Vest-Tyskland .....	21	190
Nederland .....	—	26	Sverige .....	23	229	Elfenbenskysten .....	89	89
Storbrit. og N.-Irland	169	761	Italia .....	29	370	Sør-Afrika .....	75	663
Vest-Tyskland .....	33	805	Jugoslavia .....	—	—	Japan .....	17	78
Andre land .....	1	158	Nederland .....	1	19	Canada .....	55	128
<i>I alt</i> .....	1 543	6 245	Storbrit. og N.-Irland	3	18	U.S.A. ....	684	2 618
			Vest-Tyskland .....	0	20	Austral-Sambandet ..	29	663
<i>Fryst fisk ellers</i>			Kamerun .....	16	50	New Zealand .....	5	25
<i>unntatt fileter</i>			Nigeria .....	778	4 665	Andre land .....	95	1 162
Danmark .....	20	218	U.S.A. ....	1	1	<i>I alt</i> .....	1 373	6 787
Finland .....	4	129	Austral-Sambandet ..	1	11			
Sverige .....	32	390	Andre land .....	20	521			
Belgia, Luxembourg ..	26	223	<i>I alt</i> .....	874	5 913			
Frankrike .....	120	550						
Italia .....	—	0	<i>Klippfisk</i>			<i>Krepsdyr og bløtdyr, til-</i>		
Nederland .....	200	1 040	Belgia, Luxembourg ..	7	98	<i>beredt eller konservert</i>		
Spania .....	—	11	Frankrike .....	141	683	Danmark .....	73	165
Storbrit. og N.-Irland	117	868	Italia .....	15	535	Sverige .....	25	193
Sveits .....	5	12	Nederland .....	5	63	Storbrit. og N.-Irland	32	178
Vest-Tyskland .....	689	3 588	Portugal .....	1 105	4 331	Vest-Tyskland .....	3	24
Israel .....	—	550	Spania .....	4	160	Andre land .....	4	20
Japan .....	1 013	1 936	Vest-Tyskland .....	31	334	<i>I alt</i> .....	137	581
U.S.A. ....	—	0	Gambia .....	—	—			
Andre land .....	20	1 664	Kongo, Dem. Rep. ..	869	2 708	<i>Sild- og fiskemel</i>		
<i>I alt</i> .....	2 248	11 179	Mali .....	—	—	Danmark .....	288	1 334
			Port. Vest-Afrika .....	3	139	Finland .....	1 690	9 599
<i>Fryste fileter av fisk,</i>			Port. Øst-Afrika .....	3	139	Sverige .....	2 812	15 688
<i>unntatt sild</i>			Senegal .....	149	149	Belgia, Luxembourg ..	650	4 920
Finland .....	172	2 278	Sudan .....	—	—	Frankrike .....	2 300	11 261
Sverige .....	194	2 333	Sør-Afrika .....	20	161	Hellas .....	1 400	3 950
Frankrike .....	—	24	Canada .....	23	86	Italia .....	80	3 205
Nederland .....	8	75	Domingo-Republikken	145	1 049	Jugoslavia .....	1 000	2 000
Storbrit. og N.-Irland	2 937	14 510	Franske Antiller .....	52	463	Nederland .....	1	4 752
Sveits .....	66	377	Nederlandske Antiller	11	59	Polen .....	—	5 034
Tsjekkoslovakia .....	61	2 631	Trinidad og Tobago ..	—	74	Romania .....	1 385	1 385
Vest-Tyskland .....	45	275	U.S.A. ....	31	171	Spania .....	—	—
Ungarn .....	9	635	Panama Kanalsonen ..	15	43	Storbrit. og N.-Irland	8 026	35 017
Østerrike .....	159	536	Argentina .....	—	268	Sveits .....	1 000	8 419
Israel .....	30	105	Brazil .....	1 236	12 332	Tsjekkoslovakia .....	—	1 000
U.S.A. ....	2 406	15 160	Venezuela .....	50	170	Vest-Tyskland .....	5 167	32 595
Austral-Sambandet ..	—	80	Andre land .....	612	7 573	Øst-Tyskland .....	850	850
Andre land .....	23	91	<i>I alt</i> .....	4 524	31 652	Ungarn .....	—	—
<i>I alt</i> .....	6 111	39 110				Østerrike .....	160	982
			<i>Krepsdyr og bløtdyr</i>			Nigeria .....	—	16
<i>Saltet sild</i>			<i>ikke hermetiske</i>			Israel .....	1 980	2 630
Danmark .....	40	279	Danmark .....	0	131	U.S.A. ....	—	—
Finland .....	567	898	Sverige .....	105	1 488	Andre land .....	—	1 535
Sverige .....	133	1 390	Belgia, Luxembourg ..	—	13	<i>I alt</i> .....	28 789	146 175
Polen .....	—	184	Frankrike .....	31	226			

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 31. august og uken som endte 31. august 1975. Tonn.

656 F. G. nr. 40. 2. oktober 1975

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild og brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødspette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk frossen makrell-størje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild
	1101	1102	0301. 313-319	0301. 311-319	0301. 110	0301. 411	0301. 412	0301. 422	0301. 423	0301. 424-425	0301. 427	0301. 516	0301. 201	0301. 513	0301. 514	0301. 515	0301. 134	0301. 0301.	0301. 1214	0301. 1215
01 Oslo	—	—	—	—	5	2	—	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	15	—
30 Kristiansand	—	—	53	53	19	—	—	15	—	—	—	471	—	15	5	12	7	112	660	—
40 Stavanger	—	—	42	42	—	—	—	1	—	—	—	—	—	104	3	22	15	197	385	—
42 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—	—	—	—	81	—
43 Egersund	—	—	254	254	1	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	41	—
44 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7	—
48 Bergen	—	—	204	204	193	—	13	178	55	86	—	—	356	466	30	12	28	121	1 539	—
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Måløy	559	—	7	567	—	—	1	—	—	17	—	—	181	1 010	—	5	—	40	1 254	—
56 Trondheim	—	—	1	1	105	42	5	223	11	1	—	—	—	—	—	1	—	31	419	—
58 Ålesund	—	—	—	—	—	5	—	1	19	457	1 851	—	—	4	—	—	—	6	2 342	—
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	5	8	—
62 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	9	—
70 Bodø	—	—	—	—	1	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	11	—
75 Svolvær	—	—	—	—	—	—	5	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	27	—
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—
82 Tromsø	—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—
84 Hammerfest	—	—	—	—	46	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	—
86 Vadse, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
99 Andre	19	—	2 495	2 514	11	3	—	—	3	—	1	260	7	114	—	—	103	446	947	—
I alt....	578	—	3 056	3 634	383	62	28	439	90	665	1 852	811	586	1 715	39	52	164	969	7 856	—
I uken	—	—	12	12	12	4	2	7	—	22	—	20	142	81	3	1	17	10	321	—

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

TOLLSTEDER	Frossen vårsild	Frossen sild ellers og brisling	Frossen sild i alt	Rundfrossen laks	Rundfrossen kveite	Rundfrossen makrell	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen håbrann	Annen rundfrossen fisk	Rundfrossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen hyse-filet	Frossen torsk-filet	Frossen sei-filet	Frossen steinbit-filet	Frossen uer-filet	Frossen sild-filet	Frossen filet ellers
	1302	1303	13	1401	1402	1403	1405	1406	1407	14	15x1	15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607
Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.	Stat. nr.
0301. 602	0301. 603-609	0301. 601-609	0301. 160	0301. 711	0301. 816	0301. 813	0301. 814	0301. 171-199, 712-812, 815, 819	0301. 160-199, 711-819	0301. 921	0301. 451, 459, 910, 922-939	0301. 951	0301. 952	0301. 953	0301. 962	0301. 963	0301. 961	0301. 941-949, 959, 969	
01 Oslo	—	—	—	4	—	—	—	—	1	5	—	2	—	9	—	—	—	—	5
30 Kristiansand	—	290	290	14	1	2 328	12	—	45	2 400	—	—	—	—	—	—	—	200	1
40 Stavanger	—	147	147	4	—	21	2	—	5	32	—	—	—	—	—	—	—	129	1
42 Haugesund	—	18	18	—	—	—	—	—	7	7	—	—	47	523	196	16	—	—	—
43 Egersund	—	336	336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	606	—
44 Kopervik	—	86	86	—	—	354	—	—	354	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—
48 Bergen	—	1 167	1 167	150	3	81	223	2	228	687	3	3	—	192	20	—	—	13	19
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—
53 Måløy	—	1 730	1 730	2	—	3 182	1 791	—	119	5 095	—	51	61	1 296	431	11	—	313	46
56 Trondheim	—	—	—	216	9	38	—	—	124	388	3	10	1 167	3 434	2 206	31	200	—	850
58 Ålesund	—	241	241	—	69	130	13	59	387	658	—	16	966	4 549	106	43	7	—	23
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62 Kristiansund	—	—	—	12	—	—	—	—	8	19	23	—	146	129	1 657	1	12	—	17
70 Bodø	—	—	—	—	78	—	—	—	5	83	—	2	12	528	578	7	15	—	—
75 Svolvær	—	—	—	2	—	—	—	—	46	48	—	—	549	2 413	415	21	8	—	8
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	62	62	—	—	979	2 438	561	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 Vadse, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1 456	1 456	—	—	3 242	4 899	343	52	18	—	70
99 Andre	—	—	—	7	—	129	3	—	143	283	—	28	784	6 592	252	63	9	—	34
I alt....	—	4 015	4 015	495	161	6 264	2 044	62	3 328	12 354	72	232	9 805	32 457	7 980	432	349	1 261	1 286
I uken	—	142	142	52	1	40	35	40	71	239	—	—	313	1 147	476	19	21	43	36

TOLLSTEDER	Frosen filet i alt	Saltet torskefisk i alt	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet banksild	Saltet islandsild	Saltet sild ellers	Spesialbe-handlet sild 1805	Saltet sild i alt	Annen 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	1802	1803	1804	18	19x2	19x3	19x4	19x5	19x6	19x7	19x8	19x9	20x1	20x2	2103	2103	1505, 601	
	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	—	—	—	16	16	3	—	—	—	—	32	1	1	—	16	18	528	—
40 Stavanger	130	—	—	885	—	63	143	1 092	—	—	—	—	—	—	—	1	1	7	30	—
42 Haugesund	783	—	—	239	13	269	588	1 109	46	—	—	—	—	—	—	—	61	—	—	84
43 Egersund	606	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44 Kopervik	26	—	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
48 Bergen	243	24	—	494	—	291	1 272	2 057	—	986	731	1 101	43	—	—	103	25	19	27	221
52 Florø	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Måløy	2 157	23	—	—	—	4	—	4	—	—	—	20	665	378	1 085	—	4	—	—	—
56 Trondheim	7 887	13	—	10	—	358	2	369	—	480	382	599	—	—	—	—	324	—	37	—
58 Ålesund	5 694	1 601	—	6	—	59	13	78	102	70	239	67	7 690	4 523	15 451	319	169	—	2 020	290
60 Molde	—	—	—	—	—	157	66	223	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
62 Kristiansund	1 962	438	—	—	—	—	—	—	—	195	375	128	1 982	1 171	4 312	—	—	—	5	—
70 Bodø	1 140	32	—	—	—	412	58	470	—	154	—	8	174	71	470	—	—	—	36	—
75 Svolvær	3 414	241	—	—	—	72	—	72	—	659	116	65	—	—	—	—	324	—	—	—
76 Melbu	4 163	—	—	—	—	20	—	20	—	74	92	89	—	—	—	—	—	—	2	—
82 Tromsø	6 030	66	—	—	—	70	—	70	—	738	530	248	225	24	185	—	313	—	725	—
84 Hammerfest	2 734	150	—	3	—	—	—	3	—	251	166	87	—	—	—	—	277	—	49	—
86 Vadsø, Vardø	8 624	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
99 Andre	7 734	22	15	6	—	406	31	458	—	105	56	52	33	2	—	—	24	1	1 124	—
I alt....	53 570	2 620	15	1 657	13	2 206	2 203	6 094	150	3 713	2 689	2 463	10 846	6 169	21 504	423	1 542	46	4 677	526
I uken	2 054	21	—	21	2	19	1	43	—	205	89	27	201	52	26	4	104	—	449	27

TOLLSTEDER	Veterinærtran	Industri-tran, bl. og avf. tran, olje	Annen tran	Tran i alt	Sild- og fiskeolje	Hermetisk brisling	Hermetisk småsild	Kippers	Annen sild-hermetikk	Melke	Middagshermetikk (inkl. rogn)	Annen fiskehermetikk	Fiskehermetikk i alt	Andre fiskeprodukter	Sukker-saltet og annen salt rogn	Staldyr hermetikk	Silde- og fiskemel	Dang- og taremel	Rogn utjenlig til menneskeføde	Rå sel-skin
	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. 205-209	Stat. nr. 1604. 601	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 1604. 603, 709	Stat. nr. 1604	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	1 069	23	1 138	19	2	81	—	—	—	28	47	158	45	1	2	15	—	—	15
30 Kristiansand	—	—	—	—	—	30	36	—	1	—	1	134	202	—	4	—	—	—	—	—
40 Stavanger	—	1	—	1	—	842	3 697	99	49	—	34	312	5 033	1	—	29	—	—	—	—
42 Haugesund	—	—	—	—	1 326	—	—	25	—	—	—	—	25	41	—	—	15 782	—	—	—
43 Egersund	—	—	—	—	12 916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21 202	—	—	—
44 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 657	—	—	—
48 Bergen	1 144	1 734	—	3 100	7 129	372	1 867	109	3	52	50	10	2 462	1	323	18	13 093	10	20	130
52 Florø	—	—	—	—	3 509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 829	—	—	—
53 Måløy	125	93	—	218	—	16	51	6	—	—	32	—	105	—	—	—	8 164	—	—	—
56 Trondheim	—	—	—	—	—	189	—	1	2	67	7	267	5 568	7	1	4 819	1 487	—	—	—
58 Ålesund	634	579	3	1 507	80	9	45	9	—	20	32	—	114	142	8	20	11 639	—	—	48
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 210	—	—	—
62 Kristiansund	620	318	—	937	25	4	18	—	—	4	—	—	—	26	65	28	9 767	3 202	—	—
70 Bodø	—	—	—	—	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	60	5 745	—	—	—
75 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	69	70	—	499	—	2 951	—	—	—
76 Melbu	—	—	—	—	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—	2 634	—	—	—
82 Tromsø	—	—	—	—	854	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25 840	—	—	2
84 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 431	—	—	5 775	—	—	—
86 Vadsø, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—	22 325	—	—	—
99 Andre	62	136	—	199	16 694	—	45	—	93	—	95	204	441	1 707	109	16	29 513	—	—	—
I alt....	2 616	3 931	27	7 100	43 580	1 274	6 030	223	174	78	342	783	8 904	10 010	1 221	117	191 965	4 699	20	195
I uken	24	81	—	132	6	60	132	5	5	8	2	36	249	429	21	7	8 166	115	—	10





	Side
ministerium: Danske forskrifter om forbud mot seilas, ankring og fiske m.v. i visse danske farvann . . . .	312
Loddefisket i det nordvestlige Atlanterhav i 1975 . . . . .	312
Fredningstid for brisling . . . . .	359
Forskrifter om forbud mot bruk av reketrål, snurrevad, snurpenot og andre notredskaper i Agdenes kommune, Sør-Trøndelag . . . . .	375
Forskrifter om regulering av makrellfisket i 1975 . . . . .	375
Forskrifter om forbud mot fiske etter atlantiskandisk sild i 1975 . . . . .	400
Forskrifter om fiske av sild til eget forbruk til agn eller eget konsum nord for 62° n.br. . . . .	401
Forskrifter for Statens Fiskarbanks utlån til fiske- og fangstfartøyer av bankens fond for 2. prioritetslån	401
Forskrifter for fredning av brisling og småsild . . . . .	402
Forskrifter om regulering av makrellfisket i 1975 . . . . .	435
Forskrifter om fiske etter torsk, hyse og hvitting i Nordsjøen . . . . .	435
Forskrifter for fredning av brisling	436
Forbud mot bruk av teiner og andre redskaper til fangst av krabbe i hummerfredningstiden. Hvaler kommune, Østfold fylke . . . . .	436
Forskrifter for fredning av brisling og småsild . . . . .	436
Regulering av nordsjosildfisket i 1975	451
Forskrifter om minsteeksportpriser for tørrfisk . . . . .	451
Tillatelse til å drive fiske med trål etter lodde og polartorsk vest av O-meridianen . . . . .	451
Forskrifter om minsteeksportpriser for hummer . . . . .	467
Toktplan «G. O. Sars» . . . . .	483
Regulering av fisket etter atlantiskandisk sild 1975 . . . . .	499
Forskrifter om konservering av sommerlodde om bord i fangst- og føringsfartøyer i sesongen 1975, fastsatt av Fiskeridirektøren 22. juli 1975 . . . . .	509
Forskrifter om fredning av visse områder under sommerloddefisket 1975 . . . . .	511
Forskrifter om regulering av loddefisket i 1975 . . . . .	511
Forskrifter om betalingsbetingelser ved eksport av tørrfisk til Nigeria	511
Forskrifter om regulering av fiske etter atlantiskandisk sild for 1975 i medhold av § 6 og § 10 i lov av 16. juni 1972 om regulering av deltakelsen i fisket og § 37 i lov av 25. juni 1937 om sild- og brisling-	

	Side
fiskeriene, fastsatt ved kongelig resolusjon av 25. juli 1975 . . . . .	525
Fredning av visse områder under sommerloddefisket 1975 . . . . .	527
Forskrifter om regulering av fisket etter sild nord for 62° n.br. i 1975	527
Forskrifter om minsteeksportpris for tørrfisk . . . . .	528
Forskrifter for behandling, kontroll, pakking og merking av hvalkjøtt	528
Forbud mot notfiske i Hopavågen, Agdenes kommune, Sør-Trøndelag fylke . . . . .	543
Forskrifter for fredning av brisling	543
Forskrifter for fredning av brisling	555
Forskrifter for fredning av brisling	575
Forskrifter for stonadslån til anskaffelse av fiskefartøyer . . . . .	587
Innskjerping av gjeldende regler for merking av faststående garn og lineredskaper . . . . .	588
Forskrifter for fredning av brisling og småsild . . . . .	589
Oversikt over en del bestemmelser om utøvelse av fiske og omsetning av fisk, gitt i lov av 17. juni 1955 om saltvannsfiskeriene og i lov av 14. desember 1951 om omsetning av råfisk eller i bestemmelser om saltvannsfiskeriene gitt ved kgl.res. av 22. desember 1955. Oversikten omfatter bare noen av de mest aktuelle bestemmelser for fisket på Skagerrakkysten og gjelder både for sportsfiskere og yrkesfiskere . . . . .	589
Forskrifter om regulering av makrellfisket i 1975 . . . . .	591
Regulering av makrellfisket i 1975. Turkvoteregulering . . . . .	591
Forskrifter om fredning av visse områder under sommerloddefisket 1975	591
Forskrifter for fredning av brisling og småsild . . . . .	603
Regulering av fisket etter atlantiskandisk sild i 1975 . . . . .	602

### Meldinger

Norsk Selskab til Skibbrudnes Redning «Aksjon Håndslag». . . . .	83
Varsel om utsetting av to strømmålingsrigger i innløpet til Heisafjorden (Borgundfjorden) sjøkart nr. 31 . . . . .	99
Automatiske bøystasjoner . . . . .	115
Konserveringsindustriens teknologforening inviterer til sitt 27. årsmøte	169
Pressemelding fra Norges Fiskeriforskningsråd . . . . .	264

	Side
Kurs for rettledningstjenesten i Fiskerinæringen . . . . .	343
Automatiske bøystasjoner . . . . .	467
Ny tilvekst til redningsflåten . . . . .	603

### Nye fiskefartøyer

H/TR «Zidani» . . . . .	17
H/TR «Andøybuene» . . . . .	45
M/S «Gunnar Langva» . . . . .	115
M/TR «Zeila» . . . . .	218
M/TR «Båtsfjord» . . . . .	235
M/TR «Skinney» . . . . .	399
M/TR «Polarborg I» . . . . .	419

### Stortingstrykksaker

Mottatt i desember 1974 . . . . .	17
Mottatt i januar og februar 1975	131
Mottatt i mars 1975 . . . . .	217
Mottatt i april . . . . .	359
Mottatt i mai . . . . .	399
Mottatt i juni . . . . .	437
Mottatt i juli . . . . .	528
Mottatt i august . . . . .	604

### Tabeller

<i>Verdi av ulførsel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst.</i>	
Januar—desember 1974 . . . . .	61
Januar 1975 . . . . .	149
Januar—februar . . . . .	235
Januar—mars . . . . .	284
Januar—april . . . . .	399
Jan.—mai . . . . .	511
Jan.—juni . . . . .	555
Jan.—juli . . . . .	587

### Mengde og verdiutbytte av det norske fiske.

Oktober 1974 og januar—oktober 1973 og 1974 . . . . .	36
November 1974 og januar—november 1973 og 1974 . . . . .	105
Desember 1974 jan.—desember 1974	273
Januar 1975 . . . . .	453
Februar 1975 . . . . .	473
Mars 1975 . . . . .	488
April 1975 . . . . .	489
Mai 1975 . . . . .	533

	Side		Side		Side
<i>Utførselen av viktige fiske- og fiskeprodukter fordelt på land.</i>		Kanadisk firma stopper sine ferskefiskoperasjoner i Maine . . . . .	189	Fiskekort skal innføres i Danmark	469
Januar—november 1974 . . . . .	53	Newfoundland: Innberetning foreslår drastiske botemidler . . . . .	316	Karall — rødspetter . . . . .	512
Januar—desember 1974 . . . . .	141	Ottawa strammer betingelsene for finansiell støtte til kanadiske skipsverft . . . . .	405	Danske fiskerier i mai 1975 . . . . .	512
Januar 1975 . . . . .	193	Uklar oppfatning av avtale om trålfiskeravlønning i Newfoundland	405	Hvor er det blitt av størjen? . . . . .	528
Januar—februar 1975 . . . . .	249	50 millioner dollars støtte til kanadisk fiskerinæring . . . . .	483	Danske filetfabrikker tar ferie, uten å melde av til fiskerne . . . . .	543
Januar—mars . . . . .	348	Godt sildefiske 1975 i British Columbia . . . . .	555	De danske fiskerier i juni måned . . . . .	555
Januar—April . . . . .	441	Kanadiske reaksjoner mot kvoteover-tredere . . . . .	592	15 mill. kr. til hjelp for dansk fiskeri	577
Januar—mai . . . . .	516	Canadas maritime lov skal skjerpes	604	Dansk fiske i første halvår, 32 prosent nedgang i førstehandsverdi . . . . .	593
<i>Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag.</i>		Forsinkelse med bygging av flere gylekanaler for laks i Fraser River koster fiskerne millioner i innteksttap . . . . .	619	Import fra USA skaper vansker for ålefisken i Danmark . . . . .	609
Pr. 28. desember 1974 . . . . .	84			De danske fiskerier i juli . . . . .	620
<b>Andre tabeller</b>		<b>Danmark</b>		<b>Frankrike</b>	
Rapport nr. 1 om skreifisken pr. 2. februar 1975 . . . . .	63	Kadmium kan brette ryggen på fisk	7	Franske fiskere protesterer og får brenselssubsidier . . . . .	175
Rapport nr. 20 om torskefisken pr. 15. juni 1975. Fisken i 1975. Siste rapport . . . . .	421	Tre danske fiskemellemfabrikker advarer mot utvidet industrifiske . . . . .	8	Omlegningen av den franske «grande pêche»-flåte nesten fullendt . . . . .	262
		Danske fiskerier i oktober . . . . .	9	Offentlig støtte til den franske fiskerinæring . . . . .	345
		Norsk kaviar i Danmark . . . . .	33		
		Not om propellen . . . . .	49		
		Danmarks fiskerier i november . . . . .	85		
		Danmarks fiskerier i desember . . . . .	100		
		Fantasipriser på torskelever på danske fiskeauksjoner . . . . .	133		
		«Strømeegg» Danmarks største fiskefartøy . . . . .	134		
		4 000 tonn klippfisk fra Esbjerg . . . . .	152		
		Hanstholm-fiskere vil blokkere de polske landinger . . . . .	152		
		Ingen merking av importert fisk i Danmark . . . . .	175		
		Danmarks fiskerier i 1974 . . . . .	175		
		Danmarks fiskerier i januar . . . . .	189		
		Til kamp mot fiskerikrisen i Danmark	205		
		Oljeprisene i Fellesmarkedsland . . . . .	205		
		Danmarks fiskerier i februar måned	263		
		Færøyenes fiskeeksport i 1974 . . . . .	285		
		Små priser på industrifisk på Færøyene . . . . .	318		
		Røster for reguleringsfond innen fiskemellembransjen i Danmark . . . . .	345		
		EF-støtte til lagring av fisk . . . . .	345		
		Dansk støtte til reduksjon av fiskefartøyers oljeutgifter . . . . .	361		
		Stans i dansk nordsjøsildefiske for melfabrikasjon . . . . .	378		
		Den hektiske bygging av fiskefartøyer fortsetter på Færøyene . . . . .	402		
		Dansk fiske i mars måned . . . . .	405		
		Danske fiskerier i april . . . . .	438		
		Danmarks fiskeeksport i 1. kvartal 1975 og 1974 . . . . .	440		
				<b>Grønland</b>	
				KGH's fabrikk i Holsteinborg utvides	318
				Alvorlig krise for Kongelig Grønlands Handel . . . . .	592
				1973, god torskeårgang ved Vestgrønland . . . . .	592
				<b>Hellas</b>	
				Beskyttelse av greske hermetikkfabrikker . . . . .	9
				Greske trålfedere streiker . . . . .	175
				De greske fiskerier i 1974 . . . . .	176
				Eksportpris for greske frosne sardiner . . . . .	439
				Gresk atlantiske trålere . . . . .	512
				Sardiner i olje for eksport fra Grekenland . . . . .	631
				Fangstene av ål i vestlige greske lagunecområder solgt på auksjonen	632
				<b>Island</b>	
				Islands vitenskapsmenn bebreider sine landsmenn for ubarmhjertig nedslakting av småtorsk . . . . .	8
				Den sterke ufornuftige islandske politikk! . . . . .	19
				Ny islandsk vaktbåt av stabelen . . . . .	20
				Island klager til GATT over landingsforbud i Vest-Tyskland . . . . .	188
				Leie av fabrikkskipet «Norglobal» til Island . . . . .	260



	Side		Side		Side
Nytt oppsynsskip til det islandske fiskerioppsynet . . . . .	262	<b>Nederland</b>		båter reduseres . . . . .	21
Islands økonomiske problemer . . . . .	407	Utdannelsesskip for fiskere . . . . .	183	Skotsk/danske samtaler . . . . .	33
Island villig til å åpne forhandlinger om 200 miles grense, hvis spurt . . . . .	499	Det hollandske sildefiske. Prisen på årets første matjes . . . . .	501	«Fishing News» tar tilbakeblikk på 1974 . . . . .	34
Islands trålerflåte . . . . .	499	Det hollandske sildefiske . . . . .	577	Nedskjæring på statens fiskeribudsjett rammer irsk fiske . . . . .	34
Såvidt kr. 1.— pr. kg for islandsfisk i Fleetwod . . . . .	500	Saltsildtilgangen i Holland . . . . .	609	Metrisk vekt i Grimsby . . . . .	48
Østeuropeiske trålere på blåkveitefiske i nærheten av Island . . . . .	501			Britisk sildefangst verdt £ 13 mill. i fjor. Dr. W. J. Lyon Dian uttaler seg . . . . .	48
«Iceland Limit Apal» . . . . .	514	<b>Peru</b>		Damptrålere avarerer stigningen i brenselkostnadene . . . . .	49
Drivis volder vansker på fiskebanker nord og nordvest av Island . . . . .	576	Peru avsluttet anchovetasesongen 29. november 1974 . . . . .	33	Selvdrevet signallys . . . . .	50
«Odinn» gjøres klar til islandsk torskekrig på dansk verft . . . . .	593	«El Niño» ventes ikke å gjøre seg gjeldende i 1975 . . . . .	133	Skotske skippere inn for 50 miles grense . . . . .	66
		Anchovetafisket i Peru . . . . .	285	Britisk fryseri-hekktråler solgt til Norge . . . . .	86
<b>Italia</b>		Peru: God start på ny sesong . . . . .	360	Parlamentsmedlem krever tidlig debatt om uredelig fiske . . . . .	100
Italias innførsel av enkelte fiskevarer, januar—juni 1974 . . . . .	86	Ny trussel mot Perus fiskerier fra «El Neno» . . . . .	556	Britiske oljefolk villige til å danne erstatningsfond for fiskere . . . . .	100
Italias innførsel av enkelte fiskevarer, januar—desember 1974 . . . . .	405	Fiskerihavnen Paita . . . . .	556	Skippere fra Skotland og Ulster på Londonbesøk for å kreve 50 miles grense . . . . .	100
		<b>Portugal</b>		Samliv mellom olje og fiskeri . . . . .	120
		Portugal har fått ny fiskeridministrasjon . . . . .	21	Skotsk interesse for kolmule . . . . .	120
				To Newington-skip på topp blant britiske størtrålere i 1974 . . . . .	121
<b>Japan</b>				Snart offisiell melding om britiske fiskerisubsidier . . . . .	121
Japanere utnytter sørvest-afrikansk krabbe . . . . .	19	<b>Sovjetunionen</b>		Nå også en «delagisk» trål . . . . .	121
Mekanisert stangfiske etter tuna . . . . .	49	USSR: Fangstutbyttet i 1974 . . . . .	263	Brislingbåter i kø i Grimsby . . . . .	121
Økt japansk innsats i storjefiske i Middelhavet . . . . .	49	Fiskefeller fra steinalderen . . . . .	287	Britisk fiskerinæring ble tildelt vel £ 2 mill. av EEC-midler i fjor . . . . .	133
Sild-seks-sorterende maskin . . . . .	50	Klekkeriet på Sakhalin og Kurilene setter ut mengder av laksyngel . . . . .	439	15 fiskefartøyer trukket ut av tjeneste i Aberdeen . . . . .	133
Aquakultur 1973 . . . . .	120	Den russiske fiskeflåte . . . . .	487	Granton «double net drum» trawlers . . . . .	133
Plastavfall blir til fiskebanker . . . . .	133	Utsetting av fisk i Sovjetsamveldet . . . . .	530	Lossebestemmelsene jager mindre fiskebåter bort fra Grimsby . . . . .	134
To store japanske trålere er ute på krill fangst . . . . .	153			Brislingkø i Grimsby . . . . .	134
Hvorfor japanerne driver blekksprutfangst i Vest-Atlanteren . . . . .	153	<b>Spania</b>		Associated Fisheries med svakt driftsresultat, som kan medføre flåtereduksjon . . . . .	134
Forhandlinger om fiskeriatvtale mellom Japan og China . . . . .	175	Den spanske utførsel av fiskekonserver . . . . .	9	Grimsby mot bunnpunkt . . . . .	152
Krabbe-trålere trekkes tilbake . . . . .	176	Fiskerinytt fra Spania . . . . .	379	Den «delagiske» trål på ny . . . . .	152
Japanske fiskeriforhandlinger med USA fører til fangstbegrensninger . . . . .	188			Piggvar godt skikket til oppdrett . . . . .	153
Japan gir Sri Lanka fiskefartøy i utdanningsoyemed . . . . .	247	<b>Storbritannia</b>		Fall i industrifiskprisene på Shetland . . . . .	154
Japans fiskebehov på nesten 10 millioner tonn . . . . .	346	Britiske fryseritrålere bryter ICNAF-avtale uforsettlig . . . . .	7	Britisk bevilgning til utvikling av en «surf»-catamaran . . . . .	154
Fiskeriatvtale mellom Japan og Sovjetunionen . . . . .	469	Sen begynnelse for brislingfisket på Englands østkyst . . . . .	8	Midlertidige driftssubsidier til britisk fiskerinæring . . . . .	174
Japanerne oppga skipet fremfor å betale mulkt for ulovlig fiske . . . . .	576	«Orsino» lander ny pelagisk fangst . . . . .	8	Britiske damptrålere tas ut av drift . . . . .	174
Krill fra Antarktis i detaljsalg i Japan . . . . .	606	Rikt skotsk brislingfiske . . . . .	8	White Fish Authority søker etter fiskehandlere som vil ta imot kolmule . . . . .	189
Fallitter blant japanske tunabåtselskaper . . . . .	621	EEC Review «to wait» . . . . .	9	Rikelig av makrell? . . . . .	189
Keiseren av Japan med bok om maneter . . . . .	621	Skotsk snurrevadbåt passerer £ 200 000 i årsinntekt . . . . .	9	Menbaden rekord i 1974? . . . . .	206
Fiskeriatvtale mellom Japan og Folkerepublikken China . . . . .	631	Boyd Line omrigger sidetrålere for parfiske . . . . .	9	Fangstnedgang i UK i fjor . . . . .	206
		Støttebidrag til britiske kystfiske-		Torsk skal koste £ 13 pr. kit ved Humber . . . . .	221
				To nye hekktrålere til Aberdeen . . . . .	221

	Side
Et siste rush av brisling ved Flam- borough Head . . . . .	221
Laks kan antagelig bli beskyttet ved hjelp av ultralyd . . . . .	236
Britiske undersøkelser av kolmule- fisket . . . . .	237
Misnøye med den nye britiske støtte- ordning for fisket . . . . .	237
Shell UK Exploration and Production Ltd. betaler Shetland Fishermen's Association £ 25 000 . . . . .	237
To-manns forskningsubåt til Aber- deen . . . . .	237
«Arctic Privateer» på forsøktur etter kolmule . . . . .	262
Britenes nordsjøsildkvote brukt opp Norske minimumspriser på frossen filet i United Kingdom . . . . .	285
EEC har planer om prisstøtte . . . . .	286
Sterk nedskjæring av Nordsjøsild- kvoten neste år foruroliger skotske fiskere . . . . .	286
Britiske kolmulefangster . . . . .	318
Britiske fryseritrålere til salgs, damp- trålere hugges opp . . . . .	318
Lett elektrisk stimulans øker fangsten av sjøkreps . . . . .	346
Britisk fryseritråler solgt til Norge Lerwich, Shetland, har fått nytt fisk- kemarked . . . . .	361
Elektrifisert tråling etter sjøkreps . . . . .	376
Skottene forlot sildekvotemøte i Lon- don . . . . .	377
Importprisen på frossen fisk fra tredje land i Fellesmarkedsland . . . . .	377
Oppfordring til sammenslutning til britiske «inshoremen» . . . . .	377
Ny blokade i britiske havner? «Krigs- råd» avholdes . . . . .	377
Britisk forbud mot laksegarnfiske fra båt . . . . .	378
Øksen henger over Grimsby's diesel- fiskeflåte . . . . .	380
Associated Fisheries taper penger . . . . .	420
Oppsvulmet import av frossen torsk i U.K. . . . .	420
393 tonn kolmule . . . . .	437
Vanskelige tider for britiske fiske- redere . . . . .	438
Armerte fly til beskyttelse mot ulov- lig fiske i irske farvann. Er norske båter store misdedere? . . . . .	439
«Fishing News» kommenterer NEAFC-møtet . . . . .	439
Britisk trålerindustri ber om mere kontanter . . . . .	451
«Puff grensen utover» er HIB-sjefens inntrengende tilråding . . . . .	451
Skotsk firma forsøker eksport av rogn fra sjøpinnsvin til Japan . . . . .	452
AI pr. fly fra den skotske vestkyst Lys fremtid for UK's inshore fish-	452

ing, men ikke for fisket i fjernere farvann . . . . .	467
Britiske trålermannskaper fremsetter stort lønnskrav . . . . .	469
Ingen støtte, heller ingen britisk fis- keflåte . . . . .	469
Skotland: Fiskerne og oljefolkene . . . . .	470
Britisk fryseritrålerrekord . . . . .	470
Intet nytt om britiske fiskerisubsidier Fremdeles ingen fornying av drifts- støtten til den britiske fiskeflåte Nei til roterende ordning for beskjef- tigelse av tråleroffiserer i Grimsby Snurrevadbåt stjålet og forsvunnet fra Grimsby . . . . .	485
Stor rodspettfangst til Hull . . . . .	501
Fiskerne på Shetland krever £ 250 000 av oljeselskapene . . . . .	501
Rapport fra White Fish Authority Den stjålne Grimsby båt «Lynnaug» gjenfunnet i Esbjerg . . . . .	514
Nytt selskap for salg av Wichmann motorer og utstyr i United King- dom . . . . .	544
Forslag om nye sertifikater på britis- ke fiskefartøyer . . . . .	544
Royal Navy bestiller krigsskip byg- get av GRP . . . . .	556
Trålerfiskerne i Hull, Grimsby og Fleetwood har fått lønnsøkning . . . . .	575
White Fish Authority's nye rentesat- ser . . . . .	575
Påny driftsstøtte til britiske fiskefar- tøyer . . . . .	575
Grimsbyrederi kutter ut seks av ti trålere . . . . .	575
Nye britiske «safety rules» utløser sterk protest . . . . .	576
Plastikbegre som kastes overbord dreper fisk . . . . .	592
Skottene klager over den nye drifts- støttenes utilstrekkelighet . . . . .	592
Ønske fremsatt i parlamentet om ny melding om de britiske fiskerier Stor ledighet blant fiskere i Grimsby, men vanskelig å hyre folk til snur- revadfiske . . . . .	593
Dypere årsaker til nedgang i fisket Fish and chips — potetmarkedet . . . . .	606
Det går mot dannelse av en nasjonal britisk fiskerierorganisasjon . . . . .	621
Flytende, helautomatisk data-samler Det første tunfiskskip bygget i Eng- land . . . . .	631
Alarmerende nedgang i årets skotske fangster og fangstinntekter . . . . .	632
Alle tiders britiske fryseritrålerfangst gir tap . . . . .	632
Danskenes forkastelse av kvoteord- ningen for nordsjøsild sett fra eng- elsk synspunkt . . . . .	632
Ny torskekrig . . . . .	632

	Side
<b>Sveits</b>	
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i november . . . . .	86
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i desember 1974 . . . . .	120
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i januar 1975 . . . . .	262
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i februar 1975 . . . . .	262
Sveits' utenrikshandel i 1974. Inn- førselen av fisk og fiskeprodukter	404

## Sverige

Konsumet av dypfrysede næringsmidler i Sverige . . . . .	7
21 mill. kr. til de svenske fiskerier Rekefisket, aktuelle svenske erfarin- ger . . . . .	121
	154
	Side
Svensk fiske i 1974 . . . . .	286
Rederi AB Transatlantic tar pause i fisket . . . . .	380
Abba-konsernet inn i fiskerierne . . . . .	420
Tre jenter tok skippereksamen i Kungshamn . . . . .	440
Aktuelt om svenske fisket . . . . .	605
Ideell tørkesommer for spillangen i Sverige . . . . .	606
«Marcus Arveden»-tildragelsen i Kungshamn . . . . .	633
Svenske sildefiskere krever Sveriges nordsjøsildkvote økt med minst 10 000 tonn . . . . .	633

## Sør-Afrika

Sørafrikansk selskap tar opp blekk- sprutfangst . . . . .	18
Bedre profitt, men mindre fangst særlig av lysing, for sørafrikansk rederi . . . . .	19
Rederi i Walvis Bay kjøper snurper fra Peru . . . . .	67
Hermetikkfabrikkene i Walvis Bay innstillet på 12 millioner kartongers pakning . . . . .	317
Sør-Afrika. Fisket . . . . .	344
Sør-Afrika trakk seg tilbake fra siste Law of the Sea møte . . . . .	437
I Walvis Bay har hermetikkindustrien passert halvparten av paknings- programmet . . . . .	452
Sør-Afrikas og Sørvest-Afrikas pe- lagiske fangster . . . . .	544
Intet vedlikehold på kobber/nikkel skrog . . . . .	604
Pelagisk fangst, fiskemel- og fiske- oljeproduksjon i Sør- og Sør-vest- afrika . . . . .	605

	Side		Side		Side
<b>Vest-Tyskland</b>		Kampanje til fremme av fiskeprodukter i USA . . . . .	285	Australia bygger nytt stort forskningsfartøy . . . . .	205
Georges Bank-sesongen avsluttet for tyske fartøyer . . . . .	20	Kostbar forsyndelse mot «Creature of the Shelf Act» . . . . .	285	Små fiskebåter til fiskekooperativene i Sri Lanka . . . . .	247
Vesttyske verft om skipsbyggningspolitikken m.h.t. fiskefartøyer . . . . .	121	Store ansjosforekomster ved Lower California. Fiskemelprosjekt? . . . . .	361	Nigera har fått rett til å fiske utenfor Mauritania . . . . .	260
Vesttysk krill-ekspedisjon? . . . . .	133	Ny amerikansk 252 fots tuna super-snurper med «så å si alt» . . . . .	402	Fangstene i 1973 i det sørøstre Atlanterhav . . . . .	261
Elektro-død for fluer . . . . .	133	Powerblockens oppfinner hedret i Washington, D.C. . . . .	404	Chiles fiskemel- og oljeproduksjon 1972/74 . . . . .	263
Fra det vest-tyske fiskemarked . . . . .	188	US og USSR både enige og uenige om fiskerispørsmål . . . . .	437	Indonesia får lån i Asian Bank til fiskeriprojekt . . . . .	344
Tysk forskningskutter underlegges et privat rederi . . . . .	189	Fallet i tunfiskprisene et 1975-problem . . . . .	439	Millioner skaffer seg både mat og inntekter fra Indonesias fiskerier 360	
EEC-samarbeide med 36 utviklingsland . . . . .	206	Rekordutsetting av laksunger i Washington . . . . .	440	Advarsel om overheshkatning av lysing i Argentinske farvann . . . . .	378
Vest-Tyske fartøyer ut på krillfangst	206	To nye amerikanske fartøysfinansieringsplaner . . . . .	512	Argentina har alvorlige fiskeriproblemer . . . . .	379
De «nye» vest-tyske fiskeri-undersøkelsesobjekter . . . . .	360	USA: Fiskeriutbyttet i 1974 . . . . .	513	Fiskeriene i India — Fra Landbruksministeriets årsrapport 1974/75 . . . . .	378
Omtrent konstant fiskeforbruk i Forbundsrepublikken, men . . . . .	484	Bifangstene fra rekefiskerne i den amerikanske gulf er betydelig . . . . .	544	Indias eksport av fiskeprodukter . . . . .	402
Den vesttyske Hochseefischereiflåte	484	Økonomisk undersøkelse i USA omkring akkarfisket . . . . .	544	Chile: fordoblete forsyninger til fiskemelindustrien . . . . .	438
Endring i den budsjettmessige holdning av vesttyske trålere . . . . .	487	Ørretfor av papiravfall . . . . .	556	Færøyske fiskere får tilskudd til industrifisk . . . . .	438
Toll fordyrer halvfabrikata av sild i Vesttyskland . . . . .	608	Iugen fortjeneste og Nichiro Gyogyo selger tunfiskflåten som hadde base i Ghana . . . . .	577	Uruguay skal anskaffe 40 trålere . . . . .	470
Endelig slutter fiskerikrigen . . . . .	621	Snurpere ved Bay of Fundy trues med ruin grunnet lave sildepriser	577	Singapore: Seafood fellesforetakende med sovjetiske selskap . . . . .	484
«Nordsee» moderniserer sine 10 år gamle fryseritrålere . . . . .	633	Ti-års forutsigelse for USA's fiskerier	577	Nye fartøyer til meksikansk fiskeriprogram . . . . .	485
Det tyske forsøksfiske utfør Mexicos Stillehavskyst . . . . .	634	Publikum i USA bedt om å observere utenlandske fiskefartøyer . . . . .	605	Metal Empresa, Callao, bygger 30 snurpere for Mexico . . . . .	486
Flaue sildeutsikter på Georges Bank i 1976 . . . . .	634	Fiskerilån til Costa Rica fra Inter-American Development Bank . . . . .	608	Nigeria har planer om å bruke £ 68 mill. på fiskeriene . . . . .	486
Hav-abbor 400/450 meter nordvest av Spania . . . . .	634			Søking etter Stillehavsløysing utfor Mexico . . . . .	487
		<b>Andre land</b>		Polsk forskningskip undersøker argentinske fangstfelt . . . . .	500
<b>Øst-Tyskland</b>		Indonesia — fiskerier . . . . .	18	Venezuela bestiller fiskebåter gjennom en 3-perioders plan . . . . .	530
Skip fra Øst-Tyskland . . . . .	605	Veldige fiskeressurser beskyttes av Argentinas fiskerigrense . . . . .	20	Nigerias fiskerinæring skal gjennomgås . . . . .	530
		Atlantisk prosjekt til støtte for afrikanske fiskerier . . . . .	33	Malta planlegger å utvide sitt trålfiske . . . . .	530
<b>U.S.A.</b>		De største nasjoner etter fangstmengde 1971—73 . . . . .	35	Indisk «Fishing Times» . . . . .	556
Thailandsk ferskvannskreps oppales i Florida . . . . .	7	Libya med ny fiskerigrense tolkning	50	Polsk fiskeritbyggingsprogram . . . . .	556
Uttalelser fra fiskerirepresentant under toppmøte hos president Ford	8	«Seaslug»fabrikk åpnet på Ceylon . . . . .	50	Irish Fishermen's Organisation krever 50 miles grense . . . . .	576
Tidenes tegn . . . . .	49	Fiskerimuligheter . . . . .	120	Innskrenkning av polske fartøyers fiske mellom California og Alaska	577
Fastere regime i Nordvest-Atlanteren	84	Protein av jordgass . . . . .	120	Nigerias fiskeribedrift . . . . .	577
USA-bevilgninger til skipsfarten 1974—75 . . . . .	85	Første last for svenskchartret polsk fabrikktråler . . . . .	133	Britisk og australsk firma går sammen om tangutnyttelse ved Tasmania . . . . .	577
Oljeboring på US atlantehavskyst NMFS tilbyr Import Inspection Service . . . . .	86	Tretti trålere fra Italia til India . . . . .	153	Ny FAO-president . . . . .	592
Produksjon, import og eksport av fiskemel og olje m.v. i USA 1974 . . . . .	132	Strengere irske laksefiskebestemmelser . . . . .	176	Algerie skaffer seg nye fiskefartøyer	592
Forholdsregler til bevaring av bestanden av makrellstørje . . . . .	176	40 miles fiskerigrense i Equador . . . . .	188	India: Fall i inntektene fra reke og andre problemer . . . . .	607
Amerikanske tuna-snurpere hevder at de diskrimineres . . . . .	206	Utviklingen av et innsjøfiske i Nord-Kenya . . . . .	203	Australias fremgangsrike abalonefiske	608
Rekefiskerne legger opp i Maine . . . . .	206	Jugoslavisk-polsk samarbeid om havfiske . . . . .	205	Grensefred . . . . .	609
				Bestemmelser om atlantisk makrellstørje trådt i kraft . . . . .	609



A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen