

# FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

# FG

7. OKTOBER 1971

40

# FISKETS GANG

7. OKTOBER 1971 — 57. ÅRGANG

40

## AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Prisinndeks pr. 15. august 1971 ...	735
Nye fiskefartøyer.....	735
Mengde- og verdiutbytte av det norske fisket jan.-juli 1971 .....	741

Ansvarlig utgiver:  
FISKERIDIREKTØREN

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

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 691 81, 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 2. oktober 1971.

Driftsforholdene i uken som endte 2. oktober var overveiende bra. Fra Finnmark til Nordmøre er det for tiden seien som er den dominerende i tilførslene av fisk. Det er heller lite av torsk og hyse, men som vanlig mest av disse sorter i Finnmark. Lange, brosme og hå er sterkest representert for Sunnmøre — Sogn og Fjordane. Sørpå foregår det harpefiske etter makrell med tildels bra utbytte. Etter fredningens opphevelse er sildefisket i Nordsjøen og Skagerak kommet igang igjen, og har gitt en del fangster vest av Shetland samt i Skagerak, mest i sistnevnte farvann. I uken ble det også en del tilgang på lodde fra Bjørnøfeltet.

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

*Finnmark:* Ukens fangstutbytte ble 2 539,4 tonn fisk og 11,4 tonn reke mot 2 925 og 17,2 tonn uken før. I fisket deltok det 566 båter, hvorav 35 trålere og 531 motorfarkoster, ingen åpne båter. Samlet besetning utgjorde 2 012 mann. Uken før deltok det tilsammen 650 båter med 2 303 mann. Av ukefangsten ble 571,2 tonn tatt med trål, 1 296,6 tonn med not og garn, 522,4 tonn med line og 176,2 tonn med snøre. Fangstfordelingen var følgende: Torsk: 453,6 tonn, hyse 419,8 tonn, sei 1 595,8 tonn, brosme 13,6 tonn, kveite 2,6 tonn, flyndre 10,4 tonn, steinbit 7,3 tonn, uer 14,2 tonn, blåkveite 22 tonn. Det ble landet 224 hl lever og produsert 145 hl tran.

*Troms:* Her nådde landingene i henhold til Fiskeriinspektørens oppgave opp i 1 525,7 tonn fisk og reke mot 1 404 tonn uken før. Det var økning i seiutbyttet, sem ble 1 270,6 tonn. Forøvrig ble det landet 98,1 tonn torsk, 25,5 tonn brosme, 80,1 tonn hyse, 1,4 tonn kveite, 25,5 tonn blåkveite, 0,2 tonn flyndre, 14,7 tonn uer, 0,6 tonn steinbit og 9,1 tonn reke.

*Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag:* Fangstutbyttet i området i uken til 25. september var på 96 tonn, hvorav 50 tonn torsk, 31 tonn sei, 1 tonn lange, 1 tonn brosme, 2 tonn hyse, 5 tonn kveite, 2 tonn uer, 1 tonn hå og 1 tonn annen fisk. I uken til 2. oktober ble det i området bl.a. låssatt 34 tonn sei.

*Levendefisk:* Av levende rusetorsk ble det fra Levendefisklagets distrikt levert 26 tonn til Trondheim og 15 tonn til Bergen/Hordaland. I Hordaland hadde man levendefiskutbytte på 26 tonn småsei, i Rogaland 20 tonn diverse levende fisk.

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar – 2. oktober 1971.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	<sup>2</sup> 19 284	1 379	10 410	6 432	1 063	—	—
Loddetorsk . . . . .	<sup>3</sup> 30 554	2 152	18 615	7 026	2 761	—	—
Annen torsk . . . . .	15 528	975	12 414	1 948	191	—	—
Hyse . . . . .	18 488	1 377	17 076	16	19	—	—
Sei . . . . .	18 045	1 272	12 103	4 255	415	—	—
Brosme . . . . .	205	—	—	—	205	—	—
Kveite . . . . .	103	103	—	—	—	—	—
Blåkveite . . . . .	1 176	1 176	—	—	—	—	—
Flyndre . . . . .	92	92	—	—	—	—	—
Uer . . . . .	527	527	—	—	—	—	—
Steinbit . . . . .	687	687	—	—	—	—	—
Reke . . . . .	614	614	—	—	—	—	—
Annen fisk . . . . .	—	—	—	—	—	—	—
I alt	105303	10 354	70 618	19 677	4 654	—	—
«pr. 3/10-70	114292	10 774	82 771	11 339	9 408	—	—
«pr. 4/10-69	110491	8 772	82 514	5 060	14 145	—	—

<sup>1</sup> Lever 74147 hl. <sup>2</sup> Rogn 2399 hl, hvorav 460 hl saltet, 1939 hl fersk. Tran 4 943 hl. <sup>3</sup> Tran 10 190 hl. Rogn 397 hl, hvorav saltet 358 hl, fersk 39 hl. <sup>4</sup> Herav 164 tonn rotskjær.

*Møre og Romsdal:* På Nordmøre ble det i uken som endte 25. september landet 149 tonn fisk, hvorav 5 tonn torsk, 79 tonn sei, 1 tonn lyr, 9 tonn lange, 16 tonn brosmme, 14 tonn hyse, 1 tonn kveite, 1 tonn uer og 23 tonn annen fisk. I uken til 2. oktober gikk det bra med seifisket. Det ble låssatt 17 notfangster på 3—60, i alt 320 tonn, håvet 18 fangster på 1—40, i alt 220 tonn, samt dessuten levert 14 trålfangster på 4—25, i alt 220 tonn sei. Utenom dette kom det inn to linebåter — en fra Island med 63 tonn og en fra Egga med 7 tonn, mest lange og brosmme.

Sunnmøre og Romsdal: Fra kyst og banker ble det i uken landet 62,1 tonn fisk, hvorav 10,5 tonn torsk, 241 tonn sei, 231,5 tonn lange, 32 tonn blålange, 120 tonn brosmme, 10 tonn hyse, 7,5 tonn kveite, 0,5 tonn gullflyndre, 0,3 tonn pigghå, 0,8 tonn skate og 8 tonn diverse fisk.

*Fabrikkskipenes virksomhet:* Fabrikkråleren «Gadus II» kom i uken til Haugesund, hvor den overlosset 380 à 390 tonn fr. filet til et fryserifartøy, mens resten av lasten på ca. 500 tonn i alt ble lagt opp i Haugesund. I Ålesund overlosset fabrikkråleren «Labrador» ca. 300 tonn filet til et fryserifartøy bestemt for Grimsby. Fangstene var blitt tatt utfor Finnmarkskysten og i Barentshavet. For tiden

**Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar – 2. oktober 1971.**

Fiskerort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	126 510	772	6 462	17 419	1 857	—	—
Annen torsk . . . . .	21 138	707	13 252	6 534	645	—	—
Sei . . . . .	13 319	2	5 394	7 670	253	—	—
Lange . . . . .	24	—	—	24	—	—	—
Brosme . . . . .	819	—	10	699	110	—	—
Hyse . . . . .	1 987	122	1 863	2	—	—	—
Kveite . . . . .	34	34	—	—	—	—	—
Blåkveite . . . . .	2 902	1 514	1 388	—	—	—	—
Flyndre . . . . .	—	—	—	—	—	—	—
Uer . . . . .	626	25	601	—	—	—	—
Steinbit . . . . .	179	3	176	—	—	—	—
Annen . . . . .	1	1	—	—	—	—	—
Reke . . . . .	1 520	1 469	—	—	—	51	—
I alt	69 059	4 649	29 146	32 348	2 865	51	—
«pr. 3/10-70	65 400	7 502	35 160	18 156	4 564	18	—
«pr. 4/10-69	59 371	8 561	34 158	8 264	8 309	79	—

<sup>1</sup> Tran 14716 hl. Rogn 9299 hl, hvorav saltet 6871 hl, fersk 2458 hl. Lever 1622 hl.

tråler fabrikkflåten ved Svalbard, hvor fisket karakteriseres som tildels bra.

*Sogn og Fjordane:* Det ble landet 790,6 tonn fisk, og fortsatt bestod mesteparten — 720 tonn — av pigghå, som var blitt tatt på Store Fiskebank. Resten omfattet 2,5 tonn torsk, 46,5 tonn sei, 2,6 tonn lyr, 7 tonn lange, 2,7 tonn brosmme, 2,1 tonn hyse, 0,5 tonn skate, 3,6 tonn diverse fisk og 3,1 tonn levende ål.

*Hordaland:* Fangstutbyttet her ble på 171,5 tonn, som innbefatter 26 tonn levende småsei, 120 tonn rund pigghå, 25 tonn diverse sløyet fisk og 0,5 tonn reke.

*Rogaland:* Det er for tiden ikke større fart i fiskefangsten, som utbrakte 20 tonn levende og 50 tonn død fisk. Dessuten ble det levert 6 tonn levende ål.

*Skagerakkysten:* Også her er fiskelandingene små — i uken 20 tonn. Det ble levert 5 tonn ål.

*Oslofjorden:* Her hadde Fjordfisk mottak på 9 tonn fisk.



**Fisk brakt i land i Vesterålen — Nord-Helgeland i tiden 1. januar — 18. september 1971.<sup>1</sup>**

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
Uken 18/9	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
	770	134	440	175	10	—	11
I alt pr. 11/9	133 592	8 672	39 948	54 310	30 418	—	244
I alt pr. 18/9	<sup>2</sup> 134 362	8 806	40 388	54 485	30 428	—	255
I alt pr. 19/9 1970	99 014	8 354	42 707	28 524	19 176	—	253

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

<sup>2</sup> Dessuten av sjøtilvirket fisk:

pr. 11/9 322 tonn saltfisk, 432 tonn tørrfisk.  
pr. 18/9 322 tonn saltfisk, 481 tonn tørrfisk.

**Makrellfisket:** Fangstutbyttet ble noe mindre enn uken før for harpefisket, nemlig 521 mot 630 tonn. Imidlertid ble det landet 100 tonn snurpemakrell, og den totale ukefangst nådde dermed 621 tonn mot 644 tonn uken før. Det ble ikke landet makrell eller hestemakrell til mel og olje.

**Skalldyr:** Av reke hadde Fjordfisk 7 tonn kokte og 6 tonn rå, Skagerakfisk 6 og 3 tonn, Rogaland Fiskesalslag 3 og 1 tonn. Ennvidere melder Hordaland om 0,5 tonn reke, Troms om 9,1 tonn og Finnmark om 11,4 tonn. I Agderfylkene er hummerfisket begynt. Noen oppgaver foreligger ikke, men det fremholdes at fangstene er små. **Krabbe**fisket: I Levendefisklagets distrikt ble krabbeutbyttet i uken til 25. september 214 tonn, hvorav til eksport 74 tonn og til hermetikk 140 tonn. Sogn og Fjordane hadde i uken til 2. oktober 46 450 stykker krabbe til hermetikk og Hordaland 49 096 stykker.

**Sild, brisling, øyepål og lodde.**

**Feitsild- og småsildfisket:** I Troms og Nordland ble det i uken tatt opp 4 675 hl feitsild. Således ble det på Balsfjord i Troms tatt opp 203 hl, ved Harstad 1 094 hl og på Stønnesbotn 203 hl. I Nordland ble det tatt opp 245 hl i Sortland, 42 hl i Vågan, 471 hl i Steigen og 2 300 hl på Helgeland.

Nord-Trøndelag: Her ble det i Vikna og Nærøy tatt opp 503 hl feitsild, hvorav til salting 438 hl og frysing 65 hl.

**Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland — Sør-Trøndelag i tiden 1. januar — 25. september 1971.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og Dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	..	..	..	..	..	..	..
Annen torsk ...	6 863	3 282	1 921	1 510	150	—	—
Sei .....	6 150	3 487	2 309	324	30	—	—
Lyr .....	96	91	4	1	—	—	—
Lange .....	321	15	198	108	—	—	—
Blålange .....	12	3	7	2	—	—	—
Brosme .....	553	15	294	243	1	—	—
Hyse .....	137	137	—	—	—	—	—
Kveite .....	131	131	—	—	—	—	—
Rødspette .....	5	5	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	—
Uer .....	97	91	6	—	—	—	—
Steinbit .....	10	10	—	—	—	—	—
Skate og rokke .	4	4	—	—	—	—	—
Håbrann .....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	3	3	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk .....	120	105	—	114	—	—	—
I alt .....	<sup>2</sup> 14 502	7 379	4 739	2 203	181	—	—
« 26/9 1970	11 181	7 321	1 880	1 595	216	169	—
« 27/9 1969	12 080	6 866	1 155	3 721	191	147	—

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

<sup>2</sup> Lever 2 120 hl. Rogn 1 203 hl.

I distriktet Buholmsråsa—Stad var hele utbyttet 167 hl feitsild, som ble saltet.

Sør for Stad ble det fisket og levert til fersk innenlandsbruk 53 hl feitsild og levert til hermetikk 13 hl småsild.

**Fjordsild:** Denne uke ble det fisket og opptatt i Skagerakfisks distrikt 150 tonn fjordsild samt i Fjordfisks distrikt 21 tonn, tilsammen 171 tonn, hvorav 28 tonn ble saltet, 36 tonn solgt fersk innenlands og 109 tonn eksportert iset.

**Silde**fisket i Nordsjøen og Skagerak: Etter fredningen kunne fisket i disse farvann gjenopptas 1. oktober. Det ble en del fangsting i Shetlandsområdet, hvor fangstene hovedsakelig bestod av sild 3/5 og 5/8 stk. pr. kg. Mest ble det fisket i Skagerak, hvor silden overveiende var av størrelse 8/12. Samlet ukefangst ble på 87 469 hl, hvorav 3 504 hl ble iset for eksport, 3 042 hl frosset, 926 hl saltet og 79 997 hl levert til mel og olje. Hele ukefangsten ble landet sør for Stad.

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar – 25. september 1971.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	<sup>5</sup> 7 021	2 141	3 556	32	1 292	—	—
Annen torsk....	19 290	3 726	15 321	53	190	—	—
Sei .....	22 417	8 757	12 782	541	290	47	—
Lyr.....	142	127	—	—	15	—	—
Lange .....	9 334	1 503	6 925	906	—	—	—
Blålange .....	560	—	560	—	—	—	—
Brosme.....	5 043	6	5 013	24	—	—	—
Hyse.....	1 302	1 279	2	—	20	1	—
Blåkveite .....	326	326	—	—	—	—	—
Kveite .....	744	744	—	—	—	—	—
Rødspette .....	17	17	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	2	2	—	—	—	—	—
Ål.....	5	5	—	—	—	—	—
Uer .....	353	352	1	—	—	—	—
Steinbit .....	69	69	—	—	—	—	—
Skate og rokke .	244	244	—	—	—	—	—
Håbrann .....	10	10	—	—	—	—	—
Pigghå .....	106	106	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	287	283	—	—	4	—	—
Hummer .....	5	5	—	—	—	—	—
Reke .....	1	1	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	<sup>2</sup> 67 278	<sup>6</sup> 19 703	44 160	1 556	1 811	48	—
Herav:							
Nordmøre .....	17 927	7 349	<sup>3</sup> 9 852	281	422	23	—
Sunnmøre og Romsdal .....	49 351	12 354	434 308	1 275	1 389	25	—
I alt 26/9 1970	73 807	22 594	48 264	1 978	900	71	—
« 27/9 1969	64 807	19 517	40 862	2 828	1 345	255	—

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 110 %. <sup>2</sup>Lever 4660 hl. <sup>3</sup>Herav 787 tonn saltfisk o: 1651 tonn råfisk. <sup>4</sup>Herav 6718 tonn saltfisk, o: 14105 tonn råfisk. <sup>5</sup>Tran 2370 hl, Rogn 5290 hl, herav saltet 394 hl, fersk 4896 hl. <sup>6</sup>Herav 2251 tonn filet.

*Brislingfisket* er det smått med. Det ble opptatt 20 skjegger til krydring nord for Stad og 3 060 skjegger sør for Stad, hvorav 1 545 skjegger til ansjos og 1 515 skjegger til hermetikk.

*Øyepål:* Landingene nord og Sør for Stad utgjorde henholdsvis 2 142 hl og 36 441 hl, som alt ble levert til mel og olje.

*Lodde:* Loddeforekomster ble påvist på Bjørnøyfeltet og det ble i løpet av uken innmeldt fangster

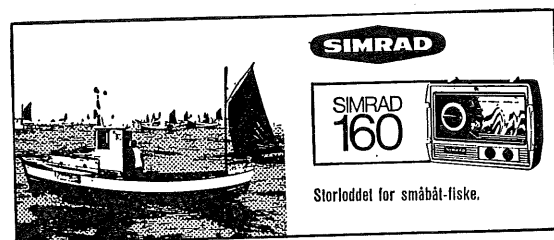
**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar – 2. oktober 1971.<sup>1</sup>**

Fiskesort	I alt	Av dette til					Fiske- mel
		Ising og frysing	Sal- ting	Heng- ing	Her- metikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	1 238	701	537	—	—	—	—
Sei .....	3 547	<sup>2</sup> 2 783	764	—	—	—	—
Lyr .....	122	122	—	—	—	—	—
Lange.....	1 413	—	1 232	181	—	—	—
Brosme.....	594	—	594	—	—	—	—
Hyse.....	98	98	—	—	—	—	—
Uer .....	6	6	—	—	—	—	—
Ål.....	7	7	—	—	—	—	—
Kveite .....	50	50	—	—	—	—	—
Flyndre .....	10	10	—	—	—	—	—
Blåkveite .....	40	40	—	—	—	—	—
Skate .....	48	48	—	—	—	—	—
Pigghå .....	8 895	8 895	—	—	—	—	—
Lysing .....	6	6	—	—	—	—	—
Kolmule.....	7	7	—	—	—	—	—
Steinbit .....	1	1	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	130	130	—	—	—	—	—
Hummer .....	3	3	—	—	—	—	—
Reke .....	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	52	—	—	—	—	52	—
Annen fisk .....	101	24	—	—	—	—	77
I alt .....	16 368	12 931	<sup>2</sup> 3 127	181	52	77	—
« pr. 3/10-70	17 879	14 703	2 840	—	191	145	—
« pr. 4/10-69	16 795	13 755	2 491	—	142	407	—

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

<sup>2</sup> Herav 213 tonn saltfisk, o: 448 tonn råfisk.

<sup>3</sup> Herav 564 tonn til filet.



på tilsammen 44 800 hl. Utsiktene synes å være noe uvisse og det sies at fisket ikke står i noe forhold til båtantalet på feltet.

**Summary.**

*The operational conditions were mostly good in the week ending October 2nd. The groundfish landings from Finnmark to Nordmøre consist mostly of saithe, on Sunnmøre and on Vestlandet mostly of ling, cusk and dogfish. The Finnmark landings amounted to 2 539 tons groundfish compared with 2 925 tons the preceeding week. Troms had 1 526 tons compared with 1 404 tons. Saithe is included*

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 26/9—2/10 og pr. 2/10 1971

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefor	Mel og olje
			Ekspert	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag</i> <i>Harstadkontoret</i> (Grense Jakobselv— Buholmsråsa)	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI
Feitsild .....	6 553	34 886	—	2 338	—	11 055	13 262	3 102	—	5 129
Småsild .....	—	1 978	—	—	—	—	—	1 978	—	—
Lodde .....	—	12548 126	26 589	—	—	1 562	—	—	2 795	12517180
Øyepål .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk .....	—	169 932	—	—	—	—	—	—	—	169 932
I alt .....	6 553	12754922	26 589	2 338	—	12 617	13 262	5 080	2 795	12692241
<i>Feitsildfiskernes Salgslag,</i> <i>Trondheimskontoret</i> (Buholmsråsa—Stad)										
Nordsjøsild .....	—	389 883	67	—	2 146	1 600	9 996	—	—	376 074
Feitsild .....	167	12 726	—	3 943	1 218	3 062	4 002	42	—	459
Småsild .....	—	2 854	—	619	203	368	32	1 632	—	—
Øyepål .....	2 142	114 448	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	289	114 159
Kolmule .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	2 309	519 911	67	4 562	3 567	5 030	14 030	1 674	289	490 692
<i>Norges Sildesalgslag</i> (Sør for Stad)										
Nordsjøsild .....	87 469	1588 935	43 194	—	95 784	385	15 821	1 077	—	1 432 674
Feitsild .....	53	638	—	459	—	—	179	—	—	—
Småsild .....	13	10 626	—	794	—	—	—	9 832	—	—
Øyepål .....	36 441	1 106 334	—	—	—	—	—	—	5 606	1 100 728
Lodde .....	—	1 620 451	—	—	—	—	—	—	—	1 620 451
Tobis .....	—	91 675	—	—	—	—	—	—	—	91 675
I alt .....	123 976	4 418 659	43 194	1 253	95 784	385	16 000	10 909	5 606	4 245 528
I alt:										
Nordsjøsild .....	87 469	1 978 818	43 261	—	97 930	1 985	25 817	1 077	—	1 808 748
Feitsild .....	6 773	48 250	—	6 740	1 218	14 117	17 443	3 144	—	5 588
Småsild .....	13	15 458	—	1 413	203	368	32	13 442	—	—
Vintersild .....	—	74 133	5 556	4 800	—	130	<sup>a</sup> 63 491	156	—	—
Islandssild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild .....	1 838	26 574	13 932	9 987	—	—	2 655	—	—	—
Sild i alt <sup>1</sup> .....	96 093	2 143 233	62 749	22 940	99 351	16 600	109 438	17 819	—	1 814 336
» » pr. 3/10-70 .....	—	2 795 066	269 323	24 947	85 327	45 357	135 240	38 026	524	2 196 322
Lodde .....	—	14 168 577	26 589	—	—	1 562	—	—	—	—
Øyepål .....	38 583	1 220 782	—	—	—	—	—	—	2 795	14 137 631
Tobis .....	—	91 675	—	—	—	—	—	—	5 895	1 214 887
Polartorsk .....	—	169 932	—	—	—	—	—	—	—	91 675
Kolmule .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	169 932
I alt .....	38 583	15 650 966	26 589	—	—	1 562	—	—	8 690	15 614 125
» » pr. 3/10-70 .....	—	14 335 803	—	20	—	170	—	1 073	27 969	14 306 576
<i>Makrell (tonn)</i> <i>Norges Makrellag S/L,</i> <i>Feitsildfiskernes Salgslag</i>	1 053	177 471	1 946	2 917	11 616	761	271	1 115	83	158 762
	—	34 463	—	55	—	386	—	—	—	34 022
Makrell i alt, tonn 25/9	1 053	211 934	1 946	2 972	11 616	1 147	271	1 115	83	<sup>4</sup> 192 784
» pr. 26/9-70 .....	—	167 603	2 726	2 920	11 148	1 798	858	885	304	146 964
Brisling, skjegger ...	3 080	411 267	—	—	—	20	<sup>2</sup> 7 856	403 241	—	150
» pr. 3/10-70 .....	—	604 485	7 739	—	—	1 195	9 216	585 470	—	865

<sup>1</sup> Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengden under de oppførte omsetningslag. <sup>2</sup> Til ansjos. <sup>3</sup> Herav 648 hl til røking. <sup>4</sup> Herav 16 393 tonn taggmakrell

with respectively 1 596 and 1 271 tons. In Nordmøre waters about 760 tons saithe were caught. Sunnmøre had good supplies of ling and cusk, Sogn og Fjordane of dogfish.

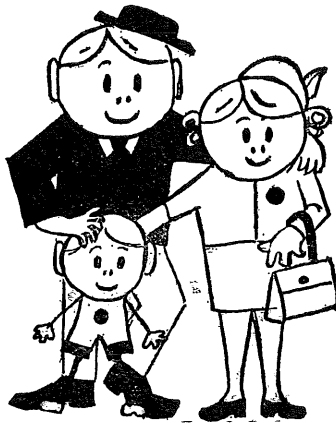
Since the ban on the herring fishing in the North Sea and Skagerack was removed, purse seine fishing

has taken place in Shetland and Skagerack waters and 87 469 hectolitres have been landed, most from Skagerack.

New contact has been obtained with schools of capelin in waters near the Bear Island. Catches amounting to 44 800 hectolitres are reported.

Vi bruker  
PRIVATBANKEN  
vi. Hele  
familien.

Akkurat nå  
bygger vi hus.  
Privatbanken  
har ordnet  
finansieringen  
og hjulpet oss  
på andre måter.



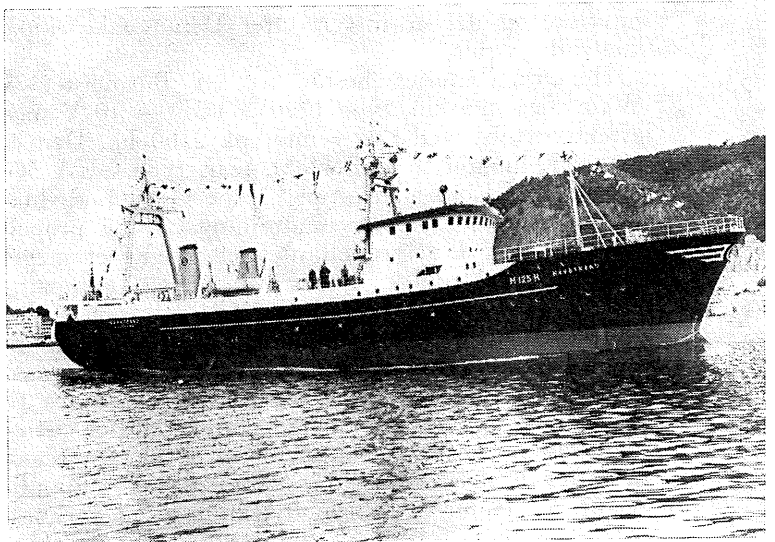
Er det noe vi kan gjøre for Dem,  
så er De velkommen hos oss!

PRIVATBANKEN A/S  
ÅLESUND

Sykkylven — Spjelkavik



*Symbol på Service*



Den 18. september overleverte A. M. Liaaen A/S, Ålesund, verftets byggenummer 116, fabrikk- og hekktråleren M/S «HAVSTRAND», til kontrahentene Brødrene Ole og Olaf Strand, Kjerstad. Fartøyet er konstruert for tråling over hekken med bunntrål og flytettrål, og er utstyrt for produksjon av frossen fiskefilet, alt på basis av de siste erfaringer for drift av slike skip. Drift med flytettrål stiller store krav til dekk- og fremdriftsmaskineri, som det er lagt stor vekt på å tilfredsstille. For maksimal trekkraft er skipet således utstyrt med relativt langsomtgående 4-bladet propell (omdreiningstall maksimum 250 pr. min.) og fast propelldyse. Sistnevnte bidrar til forbedret trekkraft, men samtidig også til betydelig senkning av støy- og vibrasjonsnivået, noe som erfaringsmessig beforder fiskeevnen.

Valg av vinsjer og utforming av dekkarrangementet er på sin side foretatt med sikte på rask innhiving, tømning og skyting av trålen med minimal innsats av folk på dekk. Dette oppnåes ved at samtlige vinsjromler har egen wire, hvormed hiving på vinsjnokk bare forekommer i liten utstrekning. Trål- og sveipevinsjene manøvreres fra en felles stand.

Fileteringsanlegg m.v. er plasert på mellomdekket.

Mannskapsbekvemmelighetene er hovedsakelig utført i vedlikeholdsfri materialer. Det totale køyantall er 42, fordelt på 6 1-manns og 17 2-mannslugarer samt 1 dobbel sykkelugar. Brohuset, som er delt i styrehus, kart- og radiatorom, er formet med henblikk på å skape en effektiv kommandoplass med god utsikt og med instrumenter og manøverorganer innen rekkevidde fra vakthavende offisers plass.

Maskinrommet er velordnet og oversiktlig med gode muligheter for kontroll og vedlikehold.

F/t «Havstrand»s dimensjoner er disse: Lengde o.a. 60,00 m, lengde mellom pp. 52,50 m, bredde på spant 11,00 m, dybde til øverste dekk 7,35 m, dybde til hoveddekk 5,10 m, og dypgang lastet 5,075 m. Skipets dødvekt er 1 044 tonn, dets drektighet 850 b.r.tonn og lasteromskapasitet 920 m<sup>3</sup>. Det er anordnet tankkapasitet for 316 tonn brennolje, 54 tonn ferskvann og 25 tonn vannballast. Fartøyets klasse i Det Norske Veritas er 1A1 is A, hekktråler for



Velg fra FINDUS store utvalg

Prisindekser pr. 15. august 1971 Statistisk Sentralbyrå.

	Juli 1970	Aug. 1970	Juli 1971	Aug. 1971
Konsumprisindeks .....	114,8	114,4	121,6	121,4
Engrosprisindeks .....	127	128	134	135

havfiske og det er utstyrt etter Den norske skipskontrollers regler.

Hovedmaskineriet består av en Burmeister & Wain dieselmaskin, type 1226 MTBF — 40 V med effektiv ytelse ved 620 o/min. på 2160 hk. Den er via et Lohmann & Stolterfoht gear, type GUA 560 tilkoblet en Liaaen vripropell, type G 80/4. Reduksjonsratioen er 2,45 og omdreiningstall på propell 250 pr. min. I vripropellanlegget inngår et meget avansert elektronisk fjernstyrings- og automatiseringssystem av fabrikat Standard/ITT, som er utviklet i nært samarbeide med verftet. I tillegg til den konvensjonelle separate styring av omdreiningstall og propellstigning, kan systemet omkoples til en hendelstyring hvor omdreiningstall og stigning sammenkoples i et fastlagt program. Systemet omfatter også overbelastningskontroll og optimalisering av motor- og propellvirkningsgrad for best mulig brennstofføkonomi. Skipets fart ved maskinytelse 2160 AHK/620 o/min. er 14 knop. Tankkapasiteten gir aksjonstid av 60 døgn ved forbruk av 5 tonn brennolje pr. døgn.

Forøvrig er et HYTEK fordelingsgear, type FGC 1250 G, koblet til forkant av hovedmaskinen og driver 3 Allweiler pumper på tilsammen 481 hk samt en akselgenerator på 145 KVA. Pumpene driver fartøyet sine vinsjer.

Hjelpemaskineriet består av 2 stk. Volvo Penta dieselmaskiner, som hver yter 235 hk ved 1500 o/min. og hver er tilkoblet sin generator à 182,5 KVA. Den ene motoren driver også en hydraulisk pumpe.

Fabrikkanlegget har to produksjonslinjer, henholdsvis for stor og små fisk, og er utstyrt med følgende Baader-maskiner: 1 stk. 164, 1 stk. 99, 2 stk.

46, 1 stk. 338 og 2 stk. 47. Transportbånd fører fisken frem til de enkelte operasjoner. Avfallet transporteres overbord av avfallspumper og elevatorer.

Fryseriet er utstyrt med to horisontale platefrysere med kapasitet på 12 tonn pr. døgn hver. I lasterommet er der montert kjølerør for stille kjøling.

Fartøyet er utstyrt med 2 separate trålvinsjer hver med trekraft på 6,7 tonn ved hivehastighet av 84 meter pr. minutt på middeltrommel. To sveipevinsjer er plassert i en midtgang i forskipet. Utenom dette er det montert 2 hjelpevinsjer akter og ankerspill, alt av fabrikat Hydraulik, Bratvåg.

Radioutstyret består av 2 stk. VHF anlegg, 1 stk. telefonanlegg, 3 stk. vanlige radiomottakere samt 1 stk. livbåtstasjon (type Solar II). Navigasjonsinstrumentene er disse: To Decca Radar RM 316, Gyrokompass Anschütz Type IV, Bergen Nautic elektr. logg, AC Loran mottaker Furuno, Furuno automatpeiler og Decca Navigator med kursskriver. For fiskeleting er installert 1 stk. Atlas Fischfinder type 780 samt Atlas Fischfinder trålsonde og sondevinsj. Av utstyr forøvrig kan nevnes strekkindikatorer for trålwire av type Kelvin Hughes Trawl Warp Tensionmeter.

Kommende år, henholdsvis i februar, juli og desember skal A. M. Liaaen A/S levere tre fabrikktrålere til firmaet Seafridge Ltd., London, i 1973 til andre redere ytterligere to skip. Hva skrogform og skrogets dimensjoner angår kan disse skip betraktes som standardiserte og adskiller seg ikke fra F/t «Havstrand». Utstyrsmessig er der selvsagt variasjoner.

## FG Fiskerinytt fra utlandet

### London som bro i klaring av handel mellom øst og vest.

Peru, som nå utbygger sin handel med de sosialistiske stater, oppdager etter hvert vanskelige problemer som oppstår ved utelukkelse av mellommenn eller meklere, slik disse er sedvanlige i vestlige land. I de siste fem år har det i økende utstrekning blitt sluttet handels-

avtaler mellom søramerikanske og øst-europeiske land. Derved oppstod det en komplisert mekanisme, som teoretisk utvikler seg på følgende måte: Ungarn trenger peruansk fiskemel, og Peru har behov for traktorer. Et tonn fiskemel er lik et tonn fiskemel, men en ungarsk traktor trenger reservedeler og tilbehør fra Ungarn og utdannede mekanikere. Av tekniske og andre grunner har handelen ad denne vei ført til vanskeligheter, og de søramerikanske land har temmelig hurtig brukt en sum på 200 millioner dollar som har oppsamlet seg i Øst-europa i form av kreditter. Hertil kom-

NOT · TRÅL · GARN · LINE

Forbrukervennlige priser  
FISKELIGHET—STYRKE

**FISKERNES**  
REDSKAPSFABRIKK

FINNSNES Trondheim  
Svolvær Tromsø Båtsfjord  
Honningsvåg

### Fisket i England og Wales juli 1971.

	Juli		Januar—juli	
	1971	1970	1971	1970
I alt . . . . .	49 653	47 798	279 007	286 333
Av dette tatt i.				
Barentshavet . . . . .	8 826	9 258	28 888	59 613
Bjørnøya og Spitsbergen . . . . .	17	2 483	17	4 923
Norskekysten . . . . .	796	2 212	39 161	49 594
Islandske farvann . . . . .	22 042	18 370	106 030	78 934
Torsk i alt i disse farvann . . . . .	26 458	27 955	128 363	148 440

mer at de ervervete goder ofte ikke svarer til forventningene. Det må derfor bli oppnådd at kreditten i sosialistiske land kan bli benyttet i vestlige land for innkjøp av maskinutstyr. For dette formål finnes det allerede eksportfremmende agenturer eller kontorer som oftest har sitt sete i London og danner en bro for handelsforbindelsene mellom det våknende sydamerikanske kontinent og de sosialistiske land. Det østlige land betaler



Unngå ergrelser — Reduser kostnadene  
Bruk tette, kontrollerte

## SILDETØNNER

**O. C. AXELSENS FABRIKKER** A/S

Telef. sentral 22555 · FLEKKEFJORD

disses ytelser med sine varer eller i hård valuta og minsker dermed sin gjeld til søramerikanske kunder. Kontorene betaler den vesteuropeiske fabrikant i hård valuta. Naturligvis vil det østeuropeiske land dermed ha mindre uttelling enn hvis det hadde måttet betale varen i hård valuta. Mexico har nettopp opprettet en filial av Banco de Comercio i London og planlegger åpning av et europeisk handelssentrum, som skal ta seg av handelen ikke bare med vesteuropeiske, men også med østeuropeiske land («Pesca», Lima, april 1971).

### Spanske fiskefartøyer skuffet over årets nyfundlandsfiske.

Året 1971 vil inngå som et av de aller slettete i New-Foundland-fiskets historie. Tidligere år befant allerede i midten av mai halvparten av de spanske fiskefartøyer seg på hjemvei, men i år har det sett helt annerledes ut. Fiskerne har bare fått små fangster. De lider under nervøs depresjon, sykdomstilfellene og ulykkestilfellene såvel som arbeidskonflikter formerer seg. Månedene går, og de halvtomme fiskerom er ingen god medisin for fiskerne, hvis tanker bare dreier seg om de tusen problemer som følger av den bedrøvelige forminking av deres inntekter. («Industrias Pesqueras», 15. juni 1971).

### Svensk Fisk.

Ovenstående er navnet på en organisasjon som tar seg av omsetningen av svensk overskuddsfisk og en del annet, og etterfølgende, som danner lederartikkelen i «Svenska Västkustfiskarens» utgave av 25. september og er signert Georg Åberg (tidsskriftets ansv. utg.), gir et visst innblikk i forholdene omkring den

semi-offisielle ordning av deler av svensk fiskeomsetning. Det skrives:

Den nåværende statlige Fiskerinæringsutredningen begynte under navnet Fiskeriprisutredningen. Dette fordi at det daværende systemet med tre forskjellige overskuddsforeninger for fisk i landet ikke ansåes å fylle sin oppgave. Mangel på penger, sviktende muligheter til gjennom i det minste tilfeldige gevinstforretninger å kunne kompensere seg for tap som garantiprisenes risiko-påtaking medførte, sammen med en stivbent byråkratisk forhandlingsform vis å vis myndighetene, gjorde at en forandring måtte komme i stand.

Utredningens (utvalgets) forslag resulterte etter mindre endringer i en kongelig proposisjon ifølge hvilken man tok sikte på en eneste overskuddsorganisasjon for hele landet. Som mønster for utvalgets forslag hadde man hatt jordbrukets overskuddsorganisasjoner.

## A/L FISKERNES AGNFORSYNING

Hovedkontor : TROMSØ —  
Sentralbord 81084 Telex 641 10

### Fryselager for agn

VADØ - VARDØ - BÅTSFJORD - BERLEVÅG  
MEHAMN - KJØLLEFJORD - HONNINGSVÅG  
HAMMERFEST - HAVØYSUND - SKJERVØY  
TROMSØ - GRYLLEFJORD - NORDMJELE  
MYRE - STØ - SVOLVÆR - BALLSTAD - RØST  
VÆRØY - ØRNES - SANDNESSJØEN  
BRØNNØYSUND - ABELVÆR

### Kunstisanlegg:

WARDØ - BÅTSFJORD - KJØLLEFJORD  
HONNINGSVÅG

Tillitsmenn i fiskeværene

Spesialbygde båter for transport  
av frosne varer.

Telegr.: samtlige steder: Agnforsyning.

En av de vesentlige nyhetene var at fisket, handelen og industrien samt statsmaktene nå ble direkte representert innen styret, og at man dermed likesom hos jordbrukerne kunne få anledning til inngåendes diskusjon. Tidligere var det ganske vanlig at myndighetene hørte fiskets og handelens representanter hver for seg, hvilket innebar at man, hvis man ville, kunne spille partene ut mot hverandre. Under slike forhold var det oftest fiskerne som fikk sitte i mellom. Ved flere anledninger klaget fiskets organisasjoner hos Kungl.Maj:t. over de beslutninger som ble fattet av Jordbruksnämnden, når forhandlingene mellom partene ikke førte til resultat. Klagen ledet imidlertid ikke til forbedringer.

Svenska Västkustfiskarnes Centralförbunds ledelse anså det derfor som en positiv ting, at foreningen Svensk Fisk ble etablert. Stillingen før dette var slik at noe måtte utrettes. Forbundsledelsen advarte imidlertid medlemmene mot å spenne forventningene vedr. minimums- og garantipriser for høyt. Den nye organisasjon måtte ha en viss innkjøringstid — visste man.

Nå har det gått et par år siden starten. Sikkerlig er mange fiskere misnøyd med de minimum- og garantipriser som er blitt tillempet og selv om visse forbedringer er skjedd i den senere tid, ville det være en overdrivelse å påstå at man er tilfreds. Med rette fremholder ansvarlige fiskere at en altfor snever prispolitikk kan komme til å drive selv de såkalte fisk-fiskerne til å lande i utenlandske havner på samme måte som tilfellet er med sildelandingene. I denne sak er jeg av samme mening. Prisene bør høynes.

Men med dette resonnement som utgangspunkt helt å underkjenne Svensk Fisks virksomhet, hvilket hender iblant, er som å helle barnet ut med badevannet. For det første må man ha klart for seg at Svensk Fisk arbeider på meget bredere basis enn bare som overskuddsmottakere. Om man gjennom forskjellige forebyggende tiltak medvirker til økning av produktene fra svensk fiske og dermed minsker overskuddene, da har man allerede vunnet frem til betydningsfulle fremskritt. Det viktigste er jo ikke at Svensk Fisk får en omfattende statistikk på mottatte kvantiteter overskuddsfisk. Det er betydelig viktigere at så meget som mulig av våre fiskeres fangster kan avsettes til priser over minimumsprisene og dermed gi våre fiskere et bedre inntektsnivå.

Den som skriver disse linjer er ikke

# A/s EGRSUND FRYSERI

## EGRSUND

**Fryseri – Isfabrikk – Agnforretning**

Telefoner:

Kontor : \* 91 511

Etter kontortid: 90 203 — 92 795

styremedlem i Svensk Fisk og har heller ingen trang til å være advokat for foreningen. Men det vil ikke være riktig ikke å verdsette det store arbeide Svensk Fisk har nedlagt på forskjellige områder, for eks. på reklamesiden. Man bør erindre at så lenge som Centralnämnden för Fiskpropaganda og Västkustens Fiskbyrå hadde hånd om denne virksomhet fantes det ikke mulighet til å stampe frem mere enn 100 000—200 000 kroner fra de av myndighetene disponerte midler. I Västkusten Fiskbyrå kunne handelen og fisket gjennom felles innskudd — kassepengene — skaffe frem omtrent samme beløp på ett år, når det gikk som best. Når det betenkes at bare en annonsekampanje med noenlunde spredning over landet kan medføre en kostnad av 150 000—200 000 kroner, forstår man hvor utilstrekkelige tidligere midler var. Gjennom den nåværende samarbeidsformen innen Svensk Fisk har man skaffet tilveie helt andre beløp. Aktiviteten begge de siste år, som vi av plasshensyn ikke kan gå nærmere inn på, har medført årlig kostnad av ca. 925 000 kroner. Og meget mere er planlagt for nærmeste fremtid.

Også på andre områder arbeider Svensk Fisk bredere. Markedsundersøkelser, kontakt med handelens forskjellige ledd m.m. inngår som ledd i helhetsbildet.

Hva her er sagt, betyr ikke at Svensk Fisk er fullkommen. I den foreningen, som i så meget annet, trenges forbedringer. Det hviler på den faglige siden av fiskets organisasjoner å presse på angående eksempelvis minimums- og garanti-priser. Men de samme faglige organisasjoner må også ha tillit til de foreninger som de er med på å skape .

### **Svensk utenrikshandel med sild og fisk i første halvår.**

«Svensk Fiskhandel» (septemberutg.) opplyser at utenrikshandelen med sild og fisk ble avsluttet for første halvår med et kvantitetsmessig eksportoverskudd

på 16 792 tonn og en verdimeessig import-ditto på ikke mindre enn 153,44 mill. sv.kr. I eksporten inngår direktelandingene i danske havner med 53 612 tonn og 27,5 mill. kroner — ingen direktelandinger forekom i vesttyske eller britiske havner. Den rent kommersielle eksporten ble såvidt beskjeden som 8 536 tonn til 30,82 mill. kroner. Kvantitativt betyr dette visselig nær nok fordoblet volum og dertil en pen verdimeessig økning fra 18,6 mill. kroner, men det later likevel meget tilbake å ønske.

Importen av fisk og fiskeprodukter utgjorde 45 406 tonn til verdi av 202,38 mill. kroner sammenlignet med 44 083 tonn og 200,77 mill. kroner i 1. halvår i fjor. Den største leverandør var Norge med 15 667 tonn og 64,78 mill. kroner, dernest Danmark og Færøyanene med 12 200 tonn til 58,17 mill. kroner og Island med 5 238 tonn til 15,72 mill. kroner. Fra øvrige land ble det importert 12 302 tonn til 63,71 mill. kroner.

Import av frossen fisk økte 507 tonn og utgjorde 9 586 tonn til 40,1 mill. kroner (økning 7,99 mill. kroner). Økningen falt på torsk og rødspettefilet samt seifilet. På ferskfiskens område utgjorde importen av torsk 858 tonn, import av lange steg fra 530 til 1 311 tonn. Importen av reke minket nesten 1 000 tonn. Av krydret og sukkersaltet sild ble det importert nesten 2 500 tonn mere enn i 1. halvår i fjor.

### **Prisfavoritt på det vesttyske forbruksmarked: Sei.**

I Vest-Tyskland har Kontakbüro für Verbraucheraufklärung i sin pressetjeneste utropt sei og henvist tyske husmødre til sei som favoritt på ferskfiskmarkedet, idet sei og seifilet frembyr de gunstigste pristilbud. Og husmødrene foretrekker denne fiskeart utfra et pris-synspunkt. Gjennomsnittsprisen pr .pund for seifilet ligger mellom DM 1,90 og 2,00 og overstiger fjorårsprisen bare med

2—3 prosent. For torsk og hyse derimot anlegges det priser som er 30 til 40 prosent høyere enn prisen på seifilet.

«AFZ» (24. sept.), som gir disse opplysninger, meddeler også annet steds at prisindeksen i republikken for næringsmidler (ekskl. nytelsesmidler) i forløpne budsjettår (1. juli 1970—30. juni 1971) har steget 2,3 prosent og ligger på 117,6 (1962 = 100). Stigningen var 3,6 prosent svakere enn i foregående budsjettår.

### **Danske fiskere har ikke råd til å tjene mere.**

Vi sakser følgende fra «Dansk Fiskeritidende» (23. sept.): Fiskeriet har i år vært så tilfredsstillende at man på Esbjerg havn kan begynne å høre betraktninger som peker mot at konsumfiskere nå vil foreta den siste tur for i år. Begrunnelsen for at enkelte fiskere gjør klar til å slutte av året, er først og fremst at de på grunn av skatten ikke mener å ha råd til å tjene mere. Trekkprosenten vil medføre at utbyttet av ytterligere innsats vil være tvilsomt.

«Jeg har talt med fiskere som er innstillet på allerede å ta siste tur, fordi de mener at det ikke kan betale seg å fortsette», sier formannen i Danmarks Havfiskeriforening, Fredrik Lodberg, til bladet Vestkysten. «Jeg forstår godt fiskerne som går med disse tanker, men jeg er klar over at fiskeeksportnæringen har bruk for all den fisk den kan få, og jeg kan bare oppfordre fiskerne til å tenke over saken og også se det fra den side. Det er klart at de personlige skatteforhold veier tungt i overveielene.»

### **Vest-Tyskland: Nybyggingsprogram for 21 stortrålere sikret lånemidler.**

Som kjent har Forbundsrepublikkens fiskerinæring forlenget åpenbart sin trang til flåtefornyelse. Det dreier seg om hekktrålere med fryseri- og fabrikkinnretning som tildels skal erstatte de først byggede, men nå umoderne skip innen denne kategori. Tidsskriftet «AFZ» (24. sept.) meddeler nå at det fortsatte fremme av nybyggingsprogrammet er sikret. Innbefattet de seks nybygginger for inneværende år, som det er gitt til-sagn til, vil Forbundsregjeringen inntil 1975 gjennom utlån gjøre bygging av i alt 21 skip mulig. Dette er blitt be-

stemt i forbindelse med budsjettet for 1972 og den foreløpige finansplanlegging til 1975.

For inneværende år er det gitt tilsagn om 11 mill. DM. For neste år avsettes 21 mill. DM, hvorav 10 mill. DM medgår til dekning av i år inngåtte forpliktelser. I året 1973 vil det bli stillet til forføyning 13,5 mill. DM og i hvert av årene 1974 og 1975 DM 14 mill., alt i form av lån, og til i alt 21 skip. Det stilles dessuten til disposisjon rentebilliggjøringsmidler beregnet på dette byggeprogram, nemlig neste år 4,325 mill. DM, i 1973 ca. 4,9, i 1974 ca. 5,4 og i 1975 5,9 mill. DM.

### Hollands fiskerier i 1ste halvår.

Den offisielle hollandske statistikk viser at hav-, kyst- og Ijsselmeerfiskeriene i 1. halvår ga utbytte på i alt 102 775 tonn fisk, skall- og bløtdyr til verdi av Fl. 132,4 mill sammenholdt med 101 176 tonn og Fl. 125,8 mill. i samme tidsrom i fjor. Landingene av rund fisk utgjorde 32 920 tonn og deres verdi Fl. 26,3 mill., av flatfisk 33 624 tonn til verdi Fl. 77,9 mill. samt av sildearted fisk 12 902 tonn, verdi Fl. 14,9 mill. Innen rundfiskgruppen ble det landet 3 183 tonn hyse mot 2 305 tonn i fjor. Gjennomsnittsprisen steg fra 73 cent til 76 cent pr kg. Torskelandingene steg fra 9 290 tonn i 1. halvår 1970 til 20 819 tonn i år, men prisen falt fra 111 til 85 cent. Av sei ble det landet 5 774 tonn mot 6 623 tonn. På denne ble prisen 55 cent mot 41 cent i fjor.

### Tydelig tysk tale om Islands 50-mils plan.

I «AFZ» (24. sept.) innledes en artikkel om denne sak slik som dette: «Forbundsregjeringen betrakter den av Island planlagte utvidelse av sin fiskerigrense til 50 n.m. som folkerettstridig. Den vil ikke finne seg i en sådan ensidig handling fra Islands side, men vil motsette seg den med alle resstlige mid-

ler. Den håper imidlertid at alle meningsforskjeller lar seg ordne i forståelse. Dette har statssekretæren Dr. Hans Dieter Griesau i Bunderernährungsministerium, hvilket er den kompetente myndighet i fiskerispørsmål i Bonn, uttalt tydelig og uten omsvøp til den islandske utenriksminister Einar Augustsson under hans besøk i Bonn den 20. august. Samtalen mellom den islandske utenriksminister og statssekretær Griesau om saken ble ført meget åpenhertig og endte uten at enighet ble oppnådd og uten noen merkbar tilnærming i standpunktene».

Videre fremgår det at Forbundsregjeringen henholder seg til avtale av 1961 eller sin godkjennelse dengang av Islands nylig etablerte 12 mils fiskerigrense. Utenriksminister Augustsson avslå på sin side å diskutere en opprettholdelse av 12 mils-grensen og oppretting av avtale om internasjonale beskyttelsesbestemmelser om fiskeforekomstene og utnyttelsen.

### Det hollandske sildefiske.

Tilgangen på saltsild i hollandske havner i uken til 18. september var på 14 091 tønner og sesongtotalen nådde samtidig 133 616 tønner, som består av 71 334 tønner matjessild, 30 997 tønner fullsild, 30 978 tønner rundsaltet vare og 307 tønner tomsild. I fjor til samme dato var det tilført havnene 165 798 tønner saltet sild.

### Sverige skal anskaffe nytt fiskeriundersøkelsesskip.

Fiskeristyrelsen i Gøteborg har sluttet kontrakt med Kalmar verft om bygging av et nytt fiskeriundersøkelsesskip, opplyser Gøteborg Handels og Sjøfartstidning. Fiskeristyrelsen fikk byggetillatelsen i august til den 16 mill. sv. kroners nybygging som Riksdagen fattet beslutning om i fjor. Fartøyet blir av hekktråler typen. Det skal erstatte undersøkelsesskipet «Skagerak» og skal operere i Østersjøen, Kattegat, Skagerak og

Nordsjøen. Kjølstrekkingen foregår i mai 1973 og det skal leveres i juni 1974. Fartøyet lengde blir 61,25 m, bredde 11,70 m og dypgående 4,40 m. Det utstyres med tre hovedmotorer, hvorav to på hver 900 hk. anvendes under vanlig gange og tråling. Den tredje motor yter 300 hk. Det skal innredes bekvemmeligheter til ca. 30 personer ombord.

### Dårlige smålaksepriser i Nexø.

Et par tusen smålaks ble forleden landet til Nexø fiskeauksjon, hvor sesongens første lakseauksjon ble avholdt, opplyser «Dansk Fiskeritidende» (23. sept.). Det fryktede prisfall uteble, men prisene for de minste, d.v.s. sortering 1—3 kg, var slike at fiskerne fant dem utilfredsstillende. Prisene på største sortering 9—12 kg ble d.kr. 44,60. Sorteringen 1—3 kg ble betalt med d.kr. 14,45 til 15,00 pr. kg.

Samtidig var prisen på Gotland 7 sv. kr. etter i løpet av noen dager å være falt fra kr. 12,00.

### Ny sjøkabel Norge—Danmark.

Konti-Skan-linjen mellom Sverige og Danmark får et sidestykke i en likestrømsforbindelse mellom Norge og Danmark. Sjøkabelen skal utgå fra Kristiansand og kommer på land på kysten ved Lildstrand. Den endelige plassering er ikke fastlagt, da det ennå gjenstår noen undersøkelser av kystforholdene, likesom fredningsmyndighetene kommer inn i bildet.

Prosjektets kostende er anslått til 450 mill. kroner. Det blir ingen installasjoner ved Lildstrand, men en omformerstasjon skal anlegges ved Himmerland og vil koste 100 mill kroner. Det største problem er kabelens holdbarhet ved en så stor vannndybde som det blir tale om. Derfor har man valgt den 120 km lange kabel mellom Kristiansand og Lildstrand, da den største dybde på denne strekning er 530 meter mot 700 meter mellom Arendal og Hirtshals. (Dansk Fiskeritidende, 30. sept.).

# ® Styropor kasser holder ikke bare sammen fisk og is



## Kasser av Styropor skumplast

- gir bedre kjølevirkning med mindre isforbruk og derfor bedre plassutnyttelse
- er hygienisk da de ikke gir grobunn for mikroorganismer
- forlenger fiskens holdbarhet
- har lav vekt og konstant tara
- reduserer fraktkostningene



- har glatt overflate og virker salgsfremmende.

Vi oppgir gjerne produsenter som fremstiller emballasje av Styropor til Deres formål.

Repr.:  
BASF Norge A/S  
Postboks 46/Skøyen  
Oslo 2.

Vest-Norge:  
B. BAKKE A/S  
Postboks 772  
5001 BERGEN.

® **Styropor**  
skumbar polystyren

**BASF**

® = reg. varemerke for BASF

K3-2530 norw.



Mengde- og verdiutbyttet av det norske fisket i juli 1971 og januar—juli 1970 og 1971.  
Quantity and Value of the Norwegian Fisheries in July 1971 and January—July 1970 and 1971.

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Jan.—juli 1970		Juli 1971		Jan.—juli 1971		Av dette til Of which for						
	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	ising og fersk bruk <i>fresh consumption</i>	frysing <i>freezing</i>	heng- ging <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> :	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	tonn	1000kr.	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Ål <i>Eel</i> .....	126	948	47	414	127	1 134	127	—	—	—	—	—	86
Strømsild og vassild <i>Silver smelt</i> ..	151	32	—	—	86	25	—	—	—	—	—	—	1301980
Lodde <i>Capelin</i> .....	1029959	153 151	5 096	780	1304890	250 168	2 758	—	—	—	—	—	152
Laks, sjøaure <i>Salmon, Sea trout</i> ...	34	653	21	397	39	756	39	—	—	—	—	—	—
Kveite <i>Halibut</i> .....	1 133	6 551	397	2 709	1 068	6 909	621	447	—	—	—	—	—
Blåkveite <i>Greenland halibut</i> .....	7 664	10 481	2 006	3 298	4 452	7 426	31	4 375	0	—	—	—	46
Rødspette <i>Plaice</i> .....	277	499	66	121	201	379	187	14	—	—	—	—	12
Annen flyndre <i>Flatfish, other</i> ...	73	161	13	24	90	207	78	0	—	—	—	—	10
Brosme <i>Torsk</i> .....	6 936	7 555	1 152	1 771	6 382	9 721	178	227	720	5 247	10	—	0
Hyse <i>Haddock</i> .....	15 657	22 349	7 249	12 227	21 048	35 296	2 630	17 967	105	26	292	—	28
Skrei <i>Spawning cod</i> .....	101 329	131 097	—	—	158 179	250 744	10 083	35 809	32 826	78 146	1 315	—	—
Vårtorsk <i>Finnmark young cod</i> .....	42 789	50 328	—	—	30 554	47 179	2 152	18 615	2 761	7 026	—	—	—
Annen torsk <i>Cod, other</i> .....	83 304	99 217	19 998	35 399	72 134	121 046	4 385	35 853	4 544	25 233	1 915	—	204
Øyepål <i>Norway pout</i> .....	71 790	15 471	19 408	4 737	88 767	22 879	—	—	—	—	—	—	88 767
Polartorsk <i>Polar Cod</i> .....	8 947	1 086	364	42	16 484	1 839	—	—	—	—	—	—	16 484
Hvitting <i>Whiting</i> .....	45	44	1	1	30	30	30	—	—	—	—	—	0
Lyr <i>Pollack</i> .....	832	1 032	94	117	814	1 198	741	27	4	22	16	—	4
Kolmule <i>Blue whiting</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sei <i>Saithe</i> .....	57 775	38 440	11 269	8 746	51 637	45 941	4 169	23 967	3 490	19 448	452	111	—
Lysing <i>Hake</i> .....	463	928	23	55	482	1 245	475	6	—	—	—	—	1
Blålange <i>Blue ling</i> .....	330	376	48	66	303	467	41	5	9	248	0	—	0
Lange <i>Ling</i> .....	8 614	17 125	2 510	6 022	8 909	21 806	1 588	14	1 089	6 218	0	—	—
Skreilever <i>Liver, spawning cod</i> .....	9 726	3 134	—	—	16 263	7 404	—	—	—	—	—	—	16 263
Vårtorskelever <i>Liver, Finnmark y.cod.</i>	940	302	—	—	2 091	919	—	—	—	—	—	—	2 091
Annen torskkelever <i>Liver, other cod</i> ..	1 987	701	389	151	3 209	1 455	—	—	—	—	—	—	3 209
Seilever <i>Liver, saithe</i> .....	273	66	71	20	208	61	—	—	—	—	—	—	208
Skreirogn <i>Roe spawning cod</i> .....	3 690	5 288	—	—	5 829	9 513	1 270	—	—	3 208	1 351	—	—
Annen torskerogn <i>Roe, other cod</i> ..	555	978	13	16	1 039	1 425	701	14	—	44	16	—	264
Vintersild <i>Winter herring</i> .....	20 266	23 134	—	—	6 894	13 297	963	—	—	5 905	14	—	12
Feitsild <i>Fat herring</i> .....	3 921	2 563	483	456	2 203	1 624	421	122	—	504	312	117	727
Småsild <i>Small herring</i> .....	2 716	1 145	403	310	1 017	615	98	8	—	3	825	21	62
Fjordsild <i>Fjord herring</i> .....	734	738	38	50	1 486	1 668	1 452	9	—	25	0	—	0
Nordsjøsild <i>North Sea herring</i> .....	194 238	80 270	59 465	24 470	161 402	65 616	1 742	8 160	—	2 708	135	148 425	232
Islandssild <i>Icelandic herring</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sardinella .....	30 493	10 761	—	—	17 194	6 068	—	—	—	—	—	—	17 194
Brisling <i>Sprat</i> .....	5 875	8 911	1 620	2 490	5 104	8 367	5	—	—	15	5 072	11	1
Makrell <i>Mackerel</i> .....	26 861	18 129	42 130	21 369	95 211	45 650	3 571	6 124	—	100	246	84 265	905
Pir <i>Young mackerel</i> .....	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje <i>Tuna</i> .....	23	66	—	—	67	241	—	67	—	—	—	—	—
Størjelever, <i>Liver, tuna</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis <i>Sandeel</i> .....	1	1	—	—	2 104	597	—	—	—	—	—	—	2 104
Uer <i>Redfish</i> .....	1 840	1 701	336	389	2 260	2 486	732	1 511	—	12	—	—	5
Steinbit <i>Catfish</i> .....	1 405	1 300	526	580	1 400	1 630	71	1 308	0	—	1	—	20
Hornkjel <i>Garfish</i> .....	2	3	—	—	1	0	1	—	—	—	—	—	—
Breiflabb <i>Monk</i> .....	258	778	19	64	226	766	193	32	1	—	0	—	—
Pigghå <i>Dogfish</i> .....	12 808	9 785	284	235	8 902	7 849	5 831	3 071	—	—	—	—	—
Håbrann <i>Porbeagle</i> .....	164	727	10	40	28	124	—	28	—	—	—	—	—
Brunhai <i>Brown Shark</i> .....	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sverdfisk <i>Swordfish</i> .....	138	502	—	—	122	403	—	122	—	—	—	—	—
Diverse haiarter <i>Shark, other</i> .....	180	766	—	—	85	356	—	85	—	—	—	—	—
Skate, rokke <i>Skate, ray</i> .....	425	525	139	250	419	620	274	145	—	—	—	—	0
Krabbe <i>Crab</i> .....	0	0	—	—	4	7	—	—	—	—	—	—	4
Hummer <i>Lobster</i> .....	35	1 018	4	118	56	1 554	56	—	—	—	—	—	—
Sjøkreps <i>Norway lobster</i> .....	15	177	0	2	20	180	18	—	—	—	—	—	—
Reke <i>Deep water prawn</i> .....	4 886	26 249	492	2 798	5 563	30 667	1 188	3 823	—	—	518	—	34
Akkar <i>Squid</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hoder <i>Heads</i> .....	—	849	—	130	—	1 253	—	—	—	—	—	—	—
Tang og tare <i>Seaweed, dried</i> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen torskfisk <i>Other cod species</i> ..	3 556	926	223	71	1 345	412	121	1	18	0	0	1 205	—
Annen fisk <i>Fish, other</i> .....	1 258	337	78	24	448	131	43	0	4	—	0	401	—
Annen lever <i>Liver, other</i> .....	700	236	196	62	898	294	—	—	—	—	—	898	—
Annen rogn <i>Roe, other</i> .....	533	1 063	86	154	519	976	143	2	—	148	92	134	—
I alt <i>Total</i> .....	1768738	760 663	176 767	131 175	2110293	1040623	49 207	161 958	45 571	154 286	12 588	1684558	2 125
Salgslag <i>Sales organizations</i> :													
Fjordfisk S/L .....	1 260	3 668	81	549	2 041	6 205	1 831	—	—	—	168	42	—
Skagerakfisk S/L .....	2 341	6 367	230	999	2 796	9 271	1 857	216	—	352	352	19	—
Rogaland Fiskesalgslag S/L .....	4 642	9 886	618	1 454	9 004	17 646	3 869	4 012	50	1 019	—	54	—
S/L Hordafisk .....	3 140	3 143	943	708	3 829	4 316	2 189	1 436	—	199	—	5	—
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag ..	16 769	15 759	607	1 160	15 959	19 173	5 050	4 527	1 013	5 005	40	324	—
Sunnm. og Romsdal Fiskesalgslag ..	43 382	58 537	11 222	25 447	44 594	84 941	7 425	4 145	992	28 647	2 354	1 031	—
Norges Råfisklag .....	293 924	328 120	33 571	44 804	325 062	463 396	16 819	129 250	43 516	109 826	3 070	22 581	—
Norges Makrelllag S/L .....	20 023	15 565	33 782	17 736	39 059	25 025	3 563	6 133	—	92	243	28 541	487
Håbrandfiskernes Salslag .....	512	2 068	10	40	302	1 124	—	302	—	—	—	—	—
Norges Levendefisklag S/L .....	4 320	17 393	324	1 300	4 259	17 415	578	3 647	—	—	—	—	34
Norges Sildesalgslag .....	248 499	113 138	64 149	26 542	372 803	122 307	2 813	8 151	—	7 764	4 638	349 388	49
Feitsfiskernes Salgsl., Trondheim ..	52 681	18 876	25 405	9 295	55 154	20 572	335	139	—	979	1 243	51 513	945
Feitsildfiskernes Salgslag, Harstad ..	1042750	155 968	5 802	1 135	1169143	225 965	2 878	—	—	403	480	1164772	610
Omsatt utenom salgslagene .....	34 495	12 175	23	6	66 288	23 267	—	—	—	—	—	66 288	—
I alt <i>Total</i> .....	1768738	760 663	176 767	131 175	2110293	1040623	49 207	161 958	45 571	154 286	12 588	1684558	2 125

<sup>1</sup> Av dette 2 476 tonn til dyrefor. Of which 2 476 tons used as animal feedingstuffs.

<sup>2</sup> Av dette 3918 tonn hestemakrell. Of which 3918 tons Horse Mackerel.

<sup>3</sup> Av dette 20 819 tonn hestemakrell. Of which 20 819 tons Horse Mackerel.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 11. september og uken som endte 11. september 1971. Tonn.

742 F. G. nr. 40, 7. oktober 1971

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild og brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød-spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk makrell-størje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild
	1101	1102	1103	11	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301	1302
	Stat. nr. 0301. 151	Stat. nr. 0301. 152	Stat. nr. 0301. 153-159	Stat. nr. 0301. 151-159	Stat. nr. 0301. 110	Stat. nr. 0301. 131	Stat. nr. 0301. 132	Stat. nr. 0301. 142	Stat. nr. 0301. 143	Stat. nr. 0301. 144-145	Stat. nr. 0301. 147	Stat. nr. 0301. 181	Stat. nr. 0301. 182	Stat. nr. 0301. 185	Stat. nr. 0301. 186	Stat. nr. 0301. 187	Stat. nr. 0301. 191	Stat. nr. 0301. 199	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301.
06 Oslo	17	—	1	18	71	5	1	—	11	—	—	—	2	—	—	—	—	4	94	—	—
27 Kristiansand	—	—	454	454	30	—	1	31	—	2	—	392	—	24	2	12	—	78	572	—	—
31 Egersund	—	—	1 296	1 296	—	—	—	—	—	—	—	47	—	1	—	—	25	—	73	—	—
33 Stavanger	41	—	—	41	3	—	2	2	33	1	—	33	—	271	8	38	10	264	665	—	—
35 Kopervik	—	—	150	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	41	—	485	526	11	—	27	118	712	50	—	14	210	659	13	29	42	258	2 146	50	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	—	130	130	2	9	1	60	362	61	1 537	—	—	17	1	15	—	28	2 091	107	—
41 Molde	121	—	41	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—
42 Kristiansund	60	—	—	60	—	—	—	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43 Trondheim	—	—	26	26	103	84	20	171	52	—	—	—	—	—	—	12	10	190	225	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	1	3	3	7	14	—	—	—	—	—	—	—	—	7	437	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	3	73	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	41	3	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	64	—
57 Vadsø	—	—	—	—	58	2	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	83	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	2	16	2 115	2 133	10	5	5	11	78	2	—	—	—	990	—	7	—	75	1 173	—	—
I alt	281	16	4 699	4 996	332	118	170	409	1 273	118	1 548	1 930	246	2 003	24	120	251	1 349	9 889	157	—
I uken	—	—	125	125	—	2	23	8	—	—	—	89	29	76	2	3	33	10	277	—	—

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

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers og brisling	Frossen sild alt	Rund-frossen laks	Rund-frossen kveite	Rund-frossen makrell	Rund-frossen makrell-størje	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen håbrann	Annen rund-frossen fisk	Rund-frossen 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	Frossen filet i alt	Saltet torsk-fisk i alt
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	15x1	15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17x1
	Stat. nr. 0301. 353-359	Stat. nr. 0301. 351-359	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 251	Stat. nr. 0301. 381	Stat. nr. 0301. 382	Stat. nr. 0301. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr. 0301. 389	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 501	Stat. nr. 0301. 451, 459, 502-599	Stat. nr. 0301. 701	Stat. nr. 0301. 702	Stat. nr. 0301. 703	Stat. nr. 0301. 792	Stat. nr. 0301. 793	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0302.	Stat. nr. 0302. 101-109
06 Oslo	—	—	39	2	—	—	—	—	20	61	—	58	—	—	—	—	—	—	4	4	9
27 Kristiansand	27	27	5	—	1 355	—	2	—	5	1 367	—	—	—	—	—	—	—	—	62	62	52
31 Egersund	378	378	—	—	211	—	—	—	—	211	—	—	—	—	—	—	—	116	—	116	—
33 Stavanger	104	104	9	—	136	—	105	—	506	756	—	—	1	19	6	—	—	80	1	106	1
35 Kopervik	207	207	—	—	410	—	—	—	—	410	—	—	—	—	153	—	—	—	—	153	—
36 Haugesund	21	21	—	—	217	—	—	—	32	250	—	—	28	1 361	190	—	—	—	—	1 579	—
38 Bergen	1 346	1 396	63	—	479	10	418	—	136	1 108	5	23	817	1 546	136	—	2	39	17	2 558	189
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	65	172	1	215	—	5	173	70	658	1 122	12	24	1 078	5 074	541	61	17	1	330	7 101	7 536
41 Molde	—	—	—	—	—	—	96	—	—	97	—	—	10	245	17	—	—	—	—	274	—
42 Kristiansund	—	—	9	—	—	—	—	—	—	17	27	8	422	1 309	2 239	26	3	18	10	4 028	4 086
43 Trondheim	—	—	181	24	—	—	—	—	502	707	—	80	1 845	13 551	2 233	131	320	11	1 116	19 208	1 068
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	14	36	271	3	—	—	—	2	312	2 442
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	22	22	—	17	523	5 393	1 600	22	14	—	31	7 583	871
55 Tromsø	—	—	76	1	—	—	—	—	1 359	1 436	—	57	1 062	6 203	1 608	70	80	—	599	9 622	6 899
56 Hammerfest	—	—	5	1	—	—	—	—	340	346	—	20	589	8 084	1 471	26	21	—	22	10 213	1 215
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	253	317	53	8	—	—	2	632	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1 116	1 116	—	—	2 443	5 145	1 127	69	6	—	87	8 877	—
61 Måløy	442	442	3	1	104	—	2 024	—	183	2 316	—	12	—	283	961	—	—	335	—	1 579	273
64 Andre	311	311	9	2	956	28	—	—	109	1 103	27	522	47	2 967	82	5	4	—	29	3 133	—
I alt	2 902	3 059	400	246	3 869	43	2 821	70	5 012	12 460	45	837	9 156	51 767	12 421	417	466	601	2 313	77 141	24 641
I uken	335	335	1	38	229	—	17	3	33	322	—	1	309	1 309	404	26	10	2	59	2 119	490

TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet banksild 1802	Saltet islandsild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19 x 1	Tørrfisk torsk 19 x 2	Tørrfisk sei 19 x 3	Tørrfisk ellers 19 x 4	Klippfisk torsk 19 x 5	Klippfisk lange 19 x 6	Klippfisk ellers 19 x 7	Røykt sild 19 x 8	Hummer 20 x 1	Reker 20 x 2	Selolje, rå 20 x 3	Sildolje 20 x 4	Haitran og høgv. hold. tran, olje 2101	Medisintan 2103	Veterinærtran 2104
	Stat. nr. 0302. 201, 202	Stat. nr. 0302. 205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203, 204, 208, 209	Stat. nr. 0302. 201-206, 208	Stat. nr. 0302. 301-303, 309	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401. 402	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 501, 502, 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 0303.307, 303.1605, 201, 203	Stat. nr. 1504. 559	Stat. nr. 1504. 401, 405	Stat. nr. 1504. 603	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602
	2	—	2	3	6	6	—	2	—	1	—	—	—	3	41	1	—	23	46	154
06 Oslo	2	—	2	3	6	6	—	2	—	1	—	—	—	3	41	1	—	23	46	154
27 Kristiansand	—	2	—	8	11	27	—	—	—	21	41	—	—	27	342	—	9 811	—	—	—
31 Egersund	—	10	—	10	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	66	—	1 251	16	—	—
33 Stavanger	80	75	3	—	158	12	—	—	—	4	—	—	—	25	273	—	—	—	—	3
35 Kopervik	—	—	—	33	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	13
36 Haugesund	123	382	9	47	561	192	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10 758	17	—	—
38 Bergen	299	615	107	202	1 223	36	2 245	266	292	152	8	67	20	43	152	—	5 474	100	313	1 712
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 005	—	—	—
40 Ålesund	184	24	—	70	278	80	87	220	113	15 408	1 991	8 357	231	—	78	—	25	25	681	1 684
41 Molde	7	34	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	772
42 Kristiansund	304	—	—	—	304	—	123	248	52	4 635	557	2 443	—	—	10	—	—	—	—	—
43 Trondheim	34	—	—	236	270	—	379	33	51	—	1	—	—	—	147	—	—	—	—	—
51 Bodø	1	—	—	23	24	4	751	2	7	993	—	158	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Svølvar	—	—	—	—	—	55	1 682	17	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	9	9	—	269	69	78	363	—	17	—	—	324	700	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	6	6	—	404	30	23	—	—	—	—	—	111	—	—	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 016	136	578	—	—	—	—	—	84	—	110
64 Andre	38	120	40	24	222	1	29	2	22	49	—	—	1	1	234	1	815	—	—	—
I alt	1 073	1 263	161	661	3 157	416	5 969	892	679	22 643	2 734	11 620	252	99	1 835	701	32 155	265	1 039	4 466
I uken	7	123	108	29	267	7	341	21	39	320	81	149	6	—	36	—	4 041	2	140	291

TOLLSTEDER	Industri-tran, bl. og avf. tran, olje 2105	Tran i alt 21	Saff.etc. sjødyr- og fiske-oljer 22 x 1	Hermetisk brisling 2301	Hermetisk småsild 2302	Kippers 2304	Annen sild hermetikk 2305	Melke 2306	Middags-hermetikk inkl. herm. rogn 2307	Annen fiske-hermetikk 2308	Fiske-hermetikk i alt 23	Andre fiskeprodukt 24 x 1	Spesialbe-handlet sild 25 x 1	Sukker-saltet og annen salt rogn 25 x 2	Skaldyr-hermetikk 25 x 3	Sildemel 25 x 4	Fiskelevermel 25 x 5	Annet fiske-mel 25 x 6	Tang- og taremel 25 x 7	Rogn utjenlig til men-neske-føde 25 x 8	Rå sel-skinn 25 x 9
	Stat. nr. 1504. 902-903	Stat. nr. 1504.	Stat. nr. 1504. 908	Stat. nr. 1601. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 701	2307 Stat. nr. 1604. 602. 702	Stat. nr. 1604. 320-390 603,709	Stat. nr. 1604.	Stat. nr. 1604.909 510, 590, 802, 809	Stat. nr. 1604. 401-409 801, 901	Stat. nr. 0302.700 1604. 606-609	Stat. nr. 1605 110-191 199	Stat. nr. 2301. 200	Stat. nr. 2301. 301	Stat. nr. 2301. 302	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4301. 601-609
	2 134	2 357	—	14	55	—	55	—	86	22	232	14	3	22	—	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	2 134	2 357	—	14	55	—	55	—	86	22	232	14	3	22	—	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand	—	—	—	—	5	—	—	12	175	193	—	—	—	—	—	15 978	—	—	—	—	—
31 Egersund	25	25	1 365	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	695	—	—	25	—	—
33 Stavanger	—	16	—	3 302	6 205	480	122	—	186	544	10 839	2	375	1	58	3 886	—	50	20	—	—
35 Kopervik	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14 610	—	386	—	—	—
36 Haugesund	535	565	—	3	35	—	2	—	—	40	59	803	—	—	—	14 610	—	—	—	—	—
38 Bergen	3 489	5 614	624	747	3 024	535	3	9	34	6	4 358	12	1 049	335	27	16 408	135	761	5	—	121
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 799	—	—	—	—	—
40 Ålesund	1 899	4 289	—	20	53	30	—	136	356	—	594	67	126	88	50	19 857	75	1 115	—	—	21
41 Molde	—	—	—	2	—	—	5	—	—	—	7	—	269	—	—	5 695	—	870	—	—	—
42 Kristiansund	1 348	2 120	—	13	314	13	—	51	—	—	391	10	861	—	42	11 288	—	1 590	3 742	—	—
43 Trondheim	—	19	—	17	206	8	1	12	170	11	424	617	9	29	29	1 535	—	170	1 393	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	56	—	—	9 388	—	1 705	150	—	—
53 Svølvar	240	240	—	—	—	—	—	—	16	—	16	12	10	696	—	6 101	494	2 790	400	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	38	18	41	395	—	13 351	—	4 754	—	—	8
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9 664	—	5 261	—	—	—
57 Vadsø	—	—	1 356	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 761	—	1 606	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	10	106	—	203	—	—	—	—	6 615	—	220	—	—	—
61 Måløy	44	238	—	27	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 615	—	—	—	—	—
64 Andre	733	733	474	—	16	—	167	—	610	91	884	55	36	25	15	11 434	—	480	—	—	—
I alt	10 448	16 219	3 819	4 144	9 972	1 066	355	217	1 577	888	18 220	1 869	3 861	1 544	245	172 106	703	28 162	5 735	—	149
I uken	427	860	—	218	609	54	8	—	59	13	961	46	209	6	9	5 231	425	134	211	—	22

