

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

FISKETS GANG

2. AUGUST 1973 — 59. ÅRGANG

31

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

	Side
Utførsel av fisk og fiskeprodukter, selfangst- og hvalfangstprodukter januar-juni 1973	563
Foreløpige oppgaver over fisk og skalldyr omsatt av Norges Råfisk-lag pr. 1. juli 1973.....	564

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 fås ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG
MÅ BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 29. juli 1973.

Også uken som endte 29. juli bød på bra driftsforhold. I fisket langs kysten og på nærmere bankområder merkes ferletiden ved mindre totallandinger enn ventet, mens de individuelle fangster overveiende er bra. Snurpeflåten, som opererer i Nordsjøfarvann, har skiftet interessen over fra sild til makrell. Det ble fisket såvidt meget makrell på Tampen og Vikingbanken, at mel og oljeindustrien ble midlertidig overkastet. Det ble derfor utstedt fangstforbud gjeldende fra 25/7 kl. 24 til lørdag 28/7 kl. 00.00.

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

Finnmark: Det ble landet 2 061 tonn fisk i fylket i uken mot 2 652 tonn forrige uke. Deltakelsen talte 533 båter, hvorav 12 trålere, 482 dekkete og 39 åpne motorbåter med samlet mannskap på 1 489. Uken før var deltakelsen i alt 697 båter med 2 038 mann. Med trål ble det denne uke tatt 336,6 tonn, med garn og not 485 tonn, med line 977 tonn og med snøre 262,4 tonn. Utbyttet av de enkelte fiskesorter ble dette: Torsk 427,1 tonn, hyse 1 028,2 tonn, sei 546,8 tonn, brosme 2,2 tonn, kveite 1,8 tonn, flyndre 4 tonn, steinbit 15,3 tonn og uer 18,9 tonn.

Troms: Denne uke foreligger bare oppgave for Tromsøya, som i henhold til oppgave fra fiskeriinspektør viser 577,2 tonn. Fangsten bestod av 76,5 tonn torsk, 45,2 tonn sei, 2,2 tonn brosme, 73,8 tonn hyse, 27 tonn blåkveite, 1,3 tonn steinbit, 0,2 tonn lange. Rekepartiet dreiet seg om 100 tonn, hvortil kommer ettermeldinger på 246 tonn.

Nord-Helgeland—Sør-Trøndelag: Dette området hadde i uken til 22. juli fisketilgang på 500 tonn, som fordelte seg på 29 tonn torsk, 434 tonn sei, 1 tonn lyster, 13 tonn lange, 3 tonn blålange, 8 tonn brosme, 4 tonn hyse, 3 tonn kveite, 3 tonn uer, 1 tonn annen fisk og 1 tonn reke. I selve beretningsuken ble det i Sør-Trøndelag låssatt 390 tonn sei og håvet straks 5 tonn.

Levendefisk: Trondheim ble i uken tilført 8 tonn levende småsei. I Hordaland var utbyttet bare 0,5 tonn levende småsei og 1 tonn torsk og flyndre, men det ble tilført 8 tonn levende småsei fra Rogaland, hvor man totalt i uken hadde 40 tonn levende fisk.

Møre og Romsdal: På Nordmøre ble det i uken som endte 22. juli landet 462 tonn fisk og skalldyr, nemlig 15 tonn torsk, 438 tonn sei, 4 tonn lyster, 1 tonn hyse, 1 tonn rødspette, 1 tonn ål, 1 tonn uer og 0,9 tonn hummer. I uken til 29. juli ble det på Nordmøre av seinotfangster

**Handbrakt fisk i Finnmark i tiden 1. januar—
28. juli 1973.**

Fiskesort	Meng- de	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk	Opp- mal- ing
		Rund	Filet				
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	² 10 622	459	6 787	2 617	759	—	—
Loddetorsk ..	³ 18 577	582	14 269	1 394	2 332	—	—
Annen torsk..	4 125	317	3 359	242	207	—	—
Hyse.....	19 755	859	18 563	22	311	—	—
Sei	9 419	467	5 305	2 070	1 576	—	1
Brosme.....	340	—	—	—	340	—	—
Kveite	112	112	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	1 762	1 762	—	—	—	—	—
Flyndre	26	26	—	—	—	—	—
Uer.....	547	547	—	—	—	—	—
Steinbit	910	910	—	—	—	—	—
Reke.....	632	632	—	—	—	—	—
Annen fisk..	196	—	—	—	—	196	—
I alt	167 023	6 673	48 283	6 345,45	525	—	197
« pr. 29/7-72	71 512	9 775	44 115	13 508	4 106	—	8
« pr. 31/7-71	81 365	7 950	53 319	15 754	4 342	—	—

¹ Lever 12 128 hl.

² Rogn 12 085 hl, hvorav 214 hl saltet og 786 hl fersk.

³ Damptran 3 154 hl. ⁴ Herav 82 tonn rotsjær.

**Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—
28. juli 1973.**

Fiskesort	Meng- de	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk	Dyre- for
		Rund	Filet				
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	¹ 16 808	585	4 174	11 362	687	—	—
Annens torsk.	8 483	222	5 596	2 183	482	—	—
Sei	3 231	4	1 594	1 037	596	—	—
Lange.....	33	—	5	28	—	—	—
Brosme.....	781	—	4	339	438	—	—
Hyse.....	2 243	115	2 069	1	58	—	—
Kveite	22	22	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	1 354	694	660	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	533	79	454	—	—	—	—
Steinbit	472	30	442	—	—	—	—
Annen	1	1	—	—	—	—	—
Reke.....	² 1 766	1 732	—	—	—	34	—
I alt	35 727	3 484	14 998	14 950	2 261	34	—
« pr. 29/7-72	61 294	4 426	23 324	31 441	2 081	22	—
« pr. 31/7-71	57 285	4 226	25 282	24 974	2 758	45	—

¹ Tran 8 757 hl, Rogn 8 361 hl, hvorav sukkersaltet 5 014 hl.
fersk 1627 hl og dyrefor 1720 hl.

² Inkl. ettermelding.

Skagerrakkysten: Det meldes om fiskelandinger på 30 tonn og leveranse til en kvase av 6 tonn ål.

Oslofjorden: Fjordfisk melder om mottak av ca. 3 tonn konsumfisk denne uke.

Makrellfisket: I søre distrikt ble det i uken landet 1 726,5 tonn makrell til bedre anvendelser, hvorav 330 tonn dorg- og garnfish, det øvrige snurpefisk. Det ble i uken dessuten landet nærmere 300 000 hl makrell til mel og olje. Totalen til denne anvendelse utgjør for distriket 341 324 hl. Nord for Stad ble det landet til bedre anvendelser 395,2 tonn makrell samt til mel og olje 84 414 hl. Leveransene totalt til mel og olje skulle dermed dreie seg om 430 000 hl. Til dette kommer 5 348 hl hestemakrell, som sist uke ble landet nord for Stad. Det vises for øvrig til bemerkninger om makrellfisket i innledningen, og kan tilføyes at salslagene nå har etablert en regulerering av fisket for mel og olje, som fastsetter kvote pr. tur pr. båt. De enkelte snurperne skal ha anledning til å lande 1 000 hl pluss 40 prosent av lasteevnens.

Sogn og Fjordane: Det er fremdeles liten fiskerivirksomhet i fylket. Ukens landinger utgjorde 129 tonn, hvorav 1 tonn torsk, 2 tonn sei, 75 tonn lange, 45 tonn brosme, 1 tonn hyse, 1 tonn lør og 4 tonn diverse fisk.

Hordaland: Utenom de omtalte 1,5 tonn levende fisk ble det landet 10 tonn sløyfet fisk i fylket.

Rogaland: Fiskeutbyttet i uken ble 40 tonn levende og 50 tonn sløyfet fisk. Det ble dessuten levert 5,5 tonn ål.

Skalldyr: Av reke hadde Skagerakfisk 5 tonn kokte og 7 tonn rå, Fjordfisk 4,9 og 20,5 tonn, samt Rogaland Fiskesalslag 2 tonn kokte. Det vises til kapitlet

**Fisk brakt i land i Vesterålen—Nord-Helgeland i tiden
1. januar — 14. juli 1973.¹**

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Opp-maling
Uken 14/7	tonn 1 813	tonn 179	tonn 987	tonn 362	tonn 152	tonn —	tonn 133
I alt pr. 7/7	108 890	8 197	26 711	48 322	25 308	—	352
I alt pr. 14/7	■110 703	8 376	27 698	48 684	25 460	—	485
I alt pr. 15/7 1972	148 757	9 265	37 191	82 944	19 129	—	228

¹ I følge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk:

- pr. 7/7— 166 tonn saltfisk, 102 tonn tørrfisk.
- pr. 14/7— 170 tonn saltfisk, 118 tonn tørrfisk.
- pr. 14/7— 447 tonn reke.

Troms, hvor rekestatistikken fikk et pluss på 346 tonn, hvorav 100 tonn gjeldende denne uke. For uken til 22. juli meldes fra området Nord-Helgeland—Sør-Trøndelag om 1 tonn reke og for Nordmøre om 900 kg hummer.

Sild, brisling og øyepål.

Feitsild- og småsildfisket: Feitsildfiskernes Harstadkontor melder om 7 365 hl feitsild. Dette er fisk som ble tatt i uken til 8. juli, men først er blitt anmeldt og bokført nå.

Distriktet Buholmsråsa—Stad påplussset denne uke sine oppgaver med 382 hl feitsild og 17 hl småsild til forskjellige bedre anvendelser.

Kvoten på 10 000 hl atlanto-skandisk sild for perioden 2. juli—15. august i farvann nord for 62° N skulle med dette være overskredet med vel 1 000 hl.

Sør for Stad ble det i uken fisket 207 hl feitsild og 50 hl småsild til konsumformål.

Fjordsild: Det ble denne uke landet 2 tonn fjordsild til innenlandsbruk i Skagerakfisks distrikt. Senere er det tatt flere fangster, slik at dette fiske nå kommer i gang igjen etter et lengere opphold.

Nordsjøsild: Landingerne fra Nordsjøen og farvann mot Atlanterhavet utgjorde denne uke 20 197 hl, altså et beskjedent kvarntum i forhold til de nærmest foregående uker. Ukefangsten fordeler seg med

Fisk brakt i land i Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag i tiden 1. januar — 21. juli 1973.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- metikk	Fiske- mel og dyre- for	
Torsk	tonn 2 059	tonn 1 314	tonn 349	tonn 362	tonn 34	tonn —	
Sei	4 618	1 879	1 212	1 472	55	—	
Lyr	76	75	1	—	—	—	
Lange	357	9	155	193	—	—	
Blålange	30	3	22	5	—	—	
Brosme	633	24	151	458	—	—	
Hyse	337	334	—	2	1	—	
Kveite	54	54	—	—	—	—	
Rødspette	15	15	—	—	—	—	
Mareflyndre ...	32	32	—	—	—	—	
Uer	53	53	—	—	—	—	
Steinbit	4	4	—	—	—	—	
Skate og rokke ..	2	2	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	—	—	—	—	—	—	
Reke	227	227	—	—	—	—	
Annen fisk	42	41	—	1	—	—	
I alt	■ 8 539	4 066	1 890	2 493	90	—	
« 22/7 1972	10 992	6 439	2 367	2 146	40	—	
« 24/7 1971	10 214	4 892	3 223	1 918	181	—	

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 123 hl, rogn 100 hl.

14 356 hl sør for Stad og 5 841 hl nord for Stad og er anvendt slik: Frysing 8 509 hl, salting 3 434 hl og mel og olje 8 254 hl.

Brisling: Det meldes om opptak av 635 skjepper til hermetikk nord for Stad denne uke. Dette tall gir ikke uttrykk for det faktiske opptak, som for det meste skjer ved frysebåter, som først melder inn når de er opplastet. Sør for Stad utgjorde brislingopp-taket 16 870 skjepper, hvorav 15 800 skjepper til hermetikk og 550 skjepper til dyre- og fiskefor.

Øyepål: Landingerne nord og sør for Stad denne uke utgjorde henholdsvis 2 809 og 25 347 hl, alt til mel og olje.

Summary.

The fishing conditions were good also in the week ending July the 29th, but the effort is somewhat restricted owing to the vacation season, both among fishermen and in the processing industry. This ap-

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden
1. januar—28. juli 1973.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Rund	Filet	Ising og frysing	Salting	Heng-ing	Her-metikk
Torsk	tonn 228	tonn 183	tonn —	tonn 45	tonn —	tonn —	tonn —
Sei	3 635	766	1 585	982	302	—	—
Lyr	73	73	—	—	—	—	—
Lange	1 718	—	—	1 168	550	—	—
Brosme	603	—	—	603	—	—	—
Hyse	76	76	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—	—
Kveite	19	19	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	6 773	6 773	—	—	—	—	—
Lysing	6	6	—	—	—	—	—
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	—
Hummer	3	3	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	163	—	—	—	—	163	—
I alt	13 297	7 899	1 585	2 798	852	—	163
«pr. 29/7-72	15 235	7 425	2 945	4 099	657	—	109
«pr. 31/7-71	12 390	9 492	2 675	181	—	—	42

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

plies mainly to demersal fishing, while the effort in pelagic fishing is unaltered and substantial. The purse seine fleet operating in the North-Sea and northwest of Scotland turned from herring to mackerel this week. The mackerel fishing took place on the Tampen and Viking grounds. The landings of North-Sea herring amounted to 20 000 hectolitres this week and those of mackerel to about 315 000 hectolitres. To this may be added 5 300 hectolitres horsemackerel.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—21. juli 1973.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Fiske-mel og dyrefor	
Skrei	tonn 5 4276	tonn 1 710	tonn 1 813	tonn —	tonn 753	tonn —	
Annen torsk	14 136	6 305	7 611	—	220	—	
Sei	16 654	4 713	9 526	1 975	440	—	
Lyr	99	89	—	—	10	—	
Lange	8 688	1 523	6 271	894	—	—	
Blålange	434	—	434	—	—	—	
Brosme	5 017	2	4 552	463	—	—	
Hyse	1 296	1 225	51	—	20	—	
Blåkveite	40	40	—	—	—	—	
Kveite	174	174	—	—	—	—	
Rødspette	30	30	—	—	—	—	
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—	
Ål	1	1	—	—	—	—	
Uer	156	156	—	—	—	—	
Steinbit	7	7	—	—	—	—	
Skate og rokke	60	60	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	87	87	—	—	—	—	
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	89	89	—	—	—	—	
Hummer	2	2	—	—	—	—	
Reke	605	605	—	—	—	—	
I alt	2 51 851	7 16 818	30 258	3 332	1 443	—	
Herav:							
Nordmøre	11 434	2 966	3 6 666	1 802	—	—	
Sunnmøre og Romsdal	40 417	13 852	4 23 592	1 530	1 443	—	
I alt 22/7 1972	64 150	24 628	35 115	2 926	1 428	53	
« 24/7 1971	56 164	14 816	38 138	1 362	1 811	37	

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sloyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 110%. ² Lever 264 hl. ³ Herav 252 tonn saltfisk ⁴: 528 tonn råfisk. ⁴ Herav 3 427 tonn saltfisk ⁵: 7 197 tonn råfisk. ⁵ Tran 1 699 hl. Rogn 3 122 hl, herav til hermetikk 1 236 hl.

⁶ Herav tilvirket 3 234 tonn som ryggsei på Nordmøre.

⁷ Herav 5 850 tonn til filet.



To nye japansk felles fiskerifore-takender med andre land.

Det første av disse dreier seg i henhold til «Fishing News International» (juliutg.) om et større rekefiskeprosjekt med den

vestafrikanske stat Guinea, som den annen partner. Det nye selskap får sete i landets hovedstad Conakry og starter med en kapital på US \$ 2 mill., hvorav 51 prosent investeres av japanerne og den øvrige del av statsmakten i Guinea. Den japanske andel fremstiller seg som \$ 100 000 kontant samt tre skip, hvorav en 1 000 tonns fryseri-fraktbåt og to 185 tons fangstfartøyer.

Operasjonene skal begynne denne måneden.

Produksjonsmålet første år er 200 tonn tilvirkede reke. Deretter skal flåten økes til 10 skip i løpet av fem år. FAO-data antyder et fangstpotential for reke på mellom 4 000 og 12 000 tonn pr. år i farvann tilhørende Guinea.

Det annet fellesforetakende er i henhold til samme kilde mellom Irland, og Japans tredje største fiskeriforetakende — Nichiro Fisheries Company, Tokio. Selskapet skal lande fangster fra et av dets 500 tonns fartøyer i Cork.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 22/7—28/7 og pr. 28/7 1973

	I ukens Salgsdag	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefør	Mellom olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag, Harstadkontoret (Grense Jakobselv — Buholmsråsa)</i>	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1
Feitsild	7 365	4 7365	—	—	—	372	6 993	—	—	—
Småsild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde	—	10 855 810	—	—	249 412	—	—	—	23 018	10 583 380
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polar torsk	—	28 825	—	—	—	—	—	—	—	28 825
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	7 365	10 892 000	—	—	249 412	372	6 993	—	23 018	10 612 205
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag, Trondheimskontorets, Buholmsråsa—Stad)</i>										
Nord sjøsild	5 841	237 159	—	—	41 673	3 019	730	—	—	191 737
Feitsild	382	3 725	—	478	—	309	2 938	—	—	—
Småsild	17	688	—	—	—	17	257	414	—	—
Øyepål	2 809	81 872	—	—	—	—	—	—	—	81 872
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	9 049	323 444	—	478	41 673	3 345	3 925	414	—	273 609
<i>Noregs Sildesalsslag (Sør for Stad)</i>										
Nord sjøsild	14 356	962 700	—	—	132 364	—	30 166	469	—	799 701
Feitsild	207	1 394	—	1 324	—	—	70	—	—	—
Småsild	50	1 662	—	352	—	50	—	1 260	—	—
Øyepål	25 347	811 929	—	—	—	—	—	—	1 807	810 122
Lodde	—	349 439	—	—	1 693	—	—	—	3 336	344 410
Tobis	—	170 499	—	—	—	—	—	—	—	170 499
Kolmule	—	14 513	—	—	—	—	—	—	—	14 513
I alt	39 960	2 312 136	—	1 676	134 057	50	30 236	1 729	5 143	2 139 245
<i>Nord sjøsild</i>	20 197	1 199 857	—	—	174 037	3 019	30 896	469	—	991 438
Feitsild	7 954	12 484	—	1 802	—	681	10 001	—	—	—
Småsild	67	2 350	—	352	—	67	257	1 674	—	—
Vintersild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	22	9 487	5 589	3 769	43	—	86	—	—	—
Sild i alt	28 240	1224 180	5 589	5 923	174 080	3 767	41 240	2 143	—	991 438
» » pr. 29/7—72		1380 214	33 010	16 392	76 565	13 292	40 715	3 169	—	1197 071
Lodde	—	1 205 249	—	—	251 105	—	—	—	26 354	10 927 790
Øyepål	28 156	893 801	—	—	—	—	—	—	1 807	891 994
Tobis	—	170 499	—	—	—	—	—	—	—	170 499
Polar torsk	—	28 825	—	—	—	—	—	—	—	28 825
Kolmule	—	14 513	—	—	—	—	—	—	—	14 513
I alt	28 156	12 312 887	—	—	251 105	—	—	—	28 161	12 033 621
» » pr. 29/7—72		13 597 115	—	—	36 887	36	—	—	14 888	13 545 304
<i>Makrell (tonn)</i>										
<i>Norges Makrelllag S/L, pr. 15/7</i>	6 234	12 649	715	1 671	3 142	1 142	8	34	44	5 893
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag</i>	8 483	9 198	—	305	41	354	—	—	—	8 498
Makrell i alt	14 717	21 847	715	1 976	3 183	1 496	8	34	44	3 14 391
« « « pr. 29/7—72	—	20 726	1 182	1 970	4 914	1 025	599	253	76	10 707
<i>Brisling (skjæpper)</i>										
Sør for Stad	16 870	1 510 193	6 160	—	—	60	100	382 861	7 204	113 808
Nord for Stad	875	82 774	—	—	—	—	—	82 774	—	—
Brisling i alt	17 745	592 967	6 160	—	—	60	100	465 635	7 204	113 808
« « pr. 29/7—72	—	775 236	870	—	—	—	874	694 077	2 220	77 195

¹ Herav 199 809 skjæpper havbrisling, 310 384 skj. kystbrisling. ² Fryst til eksport. ³ Herav 481 tonn beste makrell.

⁴ Hovedsakelig fisket i ukens til 8. juli, men anmeldt først nå.

Prosjektet skal først drives i ett år og fartøyet skal operere i Atlanteren opptil 1 000 miles nordvest og sydvest for Irland. Fangstene skal fryses i Cork og eksporteres til Europa eller tilbake til Japan.

Representanter for Nichiro uttaler at avtalen forutsetter landing av 2 000 tonn første året og økning til 10 000 tonn over fem år. Prosjektet ventes å koste £ 2 mill. og vil innbefatte en undersøkelse, som påbegynnes i august.

Nichiro Company er et kjempemessig foretakende i næringsmiddelbransjen med distribusjonskjeder over hele verden. Selskapets omsetting i fjor dreiet seg om £ 110 mill., hvorav halvparten for fisk. Selskapet har vært i virksomhet i nesten 50 år og beskjeftiger 6 000 personer.

Fartøyet, som skal delta i prosjektet er av standard type.

*

Peru: Hvordan takserer et fiskemelselskap. Aksjonærene venter på 40 % av verdien.

«Peruvian Times» (20. juli) har følgende artikkel om oppgjøret etter den peruaniske stats ekspropriasjon av fiskemelindustrien:

De 85 fiskemelselskapene, som ble ekspropriert av staten i mai, begynner å regne seg til hvor stor kompensasjon de kan vente å få på grunnlag av et system, som ble offentliggjort i anledningen forrige uke.

Aksjonærene ventes ikke å bli glad over resultatene. Tidlige anslag går ut på at selskapene vil få om lag 40 prosent av sin verdi, beroende på deres beholdninger og aktiva.

Industridrivende synes imidlertid å mene at takseringssystemet ikke er fullt så tøft som kunne vært ventet.

«Takseringen av fiskemelbeholdningene er god», sier en revisor, som beregner at selskapene vil få rundt om US \$ 300 pr. tonn for beholdningene. Verdsettingen av faste aktiva blir imidlertid beskrevet som «ikke rettferdig» — mildest talt.

«De har utarbeidet en mekanisk formel, som kan brukes av hvem som helst uten kjennskap til industrien og typen av utstyr», sier en industriemann. Dette betyr rundt regnet at selskapene vil få den nedskrevne bokførte verdi av sitt utstyr. «En redelig måte å gjøre det på ville være å gi aksjonærene selskapets markedsverdi», sier en revisor.

Selskaper i utenlandsk eie har dessuten et annet problem. Samtlige selskaper skal i henhold til fiskemel-ekspropriasjonsloven av 7. mai bli kompensert med 10 prosent i kontanter og det resterende i 10-års obligasjoner med 6 prosent rente pr. år. Det skal foretas årlig amortisasjon.

Alle utbetalinger blir i peruanisk mynt, og en del utenlandske aksjonærer presser på for å oppnå øyeblikkelig omsettighet og remisse. De ønsker dessuten en garantert vekslingskurs for fremtidige remisser.

En slik garanti må komme fra regjeringen — og visse kilder innen industrien mener at den kanskje kommer.

«Hvis det bare var amerikanske selskaper det gjaldt, ville jeg ikke følt slik tillitsfullhet», sier disponenten for et amerikansk selskap. «Franskmenne vil på dette stadium heller ikke være i stand til å utøve særlig press. Britiske og japanske aksjonærer står imidlertid i en sterkere stilling, da begge land en involvert i store finanstransaksjoner med regjeringen».

Flere land har øyensynlig dessuten uttrykt bekymring over kompensasjonen som betales til eksproprierte selskaper. Dette skjedde under møte i Verdensbanken i Paris nylig.

På overtakelsestidspunktet ble det anslått at ca. tredjeparten av industrien var i utenlandsk eie og derav det meste i amerikansk.

Uavhengige revisorer, som er oppnevnt av Fiskeriministeriet, gjennomgår nå alle fiskemelselskapers bøker opp til 7. mai. Selskapene mottar også besøk av skattesvesenet etc. etc. Et selskap forteller at det hadde 10 inspektører på sitt kontor samtidig.

«Hvor stor skatt vi kommer til å bli tilagt på kapitalgevinst, som blir resultat av takseringen er ytterligere en interessant faktor», sier en selskapsdisponent. Det neste sannsynlige skritt er at statsautoriserte revisorer vil utføre takseringen og

Utførsel av fisk og fiskeprodukter, selfangst- og hvalfangstprodukter januar-juni 1973

	Jan.-juni 1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter</i>	
Fisk, krepsdyr og bløtdyr	720 817
Fisk, krepsdyr og bløtdyr, tilberedt eller konservert	202 993
Sildolje og annen fiskeolje	58 961
Tran (herunder haitran og høyvitaminholdig tran og olje)	25 265
Herdet fett (fra fisk og sjøpattedyr)	77 019
Mel og pulver av fisk, krepsdyr eller bløtdyr	380 200
Tang- og taremjøl	2 658
Andre fiskeprodukter	8 178
 <i>I alt</i>	 1476 091
<i>Mot i alt jan.-juni 1972</i>	<i>1237 924</i>

Hvalfangstprodukter :

Hvalkjøtt	210
Hvalolje	—
Sperm- og bottlenoseolje	351
Hvalkjøttekstrakt	471
Kjøttmjøl	712
Andre hvalfangstprodukter	444
 <i>I alt</i>	 2 188
<i>Mot i alt jan.-juni 1972</i>	<i>1 876</i>

Selfangstprodukter :

Selolje	2
Rå og beredte pelsskinn av sel, kobbe eller klappmyss	22 319
 <i>I alt</i>	 22 321
<i>Mot i alt jan.-juni 1972</i>	<i>19 283</i>

Foreløpige oppgaver over fisk og skalldyr omsatt av Norges Råfisklag pr. 1. juli 1973.¹

Distrikter (prisonger)	Råfisk pr. 1/7 1973						Råfisk pr. 2/7 1972	Sjøtilvirket fisk pr. 1/7 1973		Små- kval- kjøtt	Reke
	Fersk	Frys- ing	Heng- ing	Salt- ing	Opp- maling	I alt		Tørr- fisk	Salt- fisk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Varanger, Vardø og Tana sorenskr. av Finnmark fylke (prisone 1)	517	27 820	1 817	1 008	155	31 317	27 724	5	—	—	291
Hammerfest og Alta sorenskr. av Finnmark fylke, Lyngen, Malangen og Senja sorenskr. av Troms fylke og den del av Trondenes som ligger i Senja (prisonger 2-3)	1 831	30 405	7 498	20 125	67	59 926	95 138	313	1	—	2 358
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prisonger 4-5-6-7)	8 074	25 282	25 208	47 914	344	106 822	146 647	80	176	850	416
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prisonger 7-8)	1 911	1 142	2 188	1 708	161	7 110	9 563	36	—	1	233
Nordmøre (prisone 9)	767	881	1 800	5 286	9	8 743	13 475	3	251	4	—
I alt pr. 1/7 1973	13 100	85 530	38 511	76 041	2736	213 918	×	437	428	855	3 298
I alt pr. 2/7 1972	14 040	110 754	28 648	138 684	421	292 547	579	547	—	—	—

¹ Oppgitt av Norges Råfisklag. Omfatter ikke biprodukter. Tallene er foreløpige. De er basert på ukeoppdrag som kjøperne har sendt inn til laget innen en uke etter det tidspunkt som gjelder for oppgavene.

² Herav 287 tonn dyrefor.

derunder gjøre bruk av formelen som er utarbeidet av National Supervisory Commission of Companies and Securities. Selskapene ventes å bli likviderte innen et par måneder og driften assimilert av Pesca Peru, det nye statsfiskemelselskap.

Ethvert krav mot takseringen, som blir

selskapene tildel, skal gjøres opp av National Supervisory Commission.

Takseringssystemet opprettet for kompensering av fiskemelselskapene er basert på Decree Law 19419 av 23. mai 1972, som nærmere foreskriver hvordan et selskap skal takseres i tilfelle av en eller annen form for tvunget salg.

Beregningene baseres på fastsetting av selskapets nettoverdi ved å trekke passiva fra aktiva etter at sistnevnte er blitt taksert i overensstemmelse med den fremgangsmåte som loven foreskriver.

En embetsmann fra National Supervisory Commission uttalte dengang, at å bruke nettoverdien av et selskap som basis faktisk kunne virke «arbitrarisk». Han antydet imidlertid at generelt kunne den ene side tjene eller tape likevel som den annen.

Takseringen av fiskemelbeholdningene later til å være likefrem, skjønt industri-drivende sier at transaksjonens redelighet vil bero delvis på hvor meget fiskemel som settes av til det lokale marked.

Prisen på det lokale marked er bundet gjennomsnittlig til Soles 5,60 pr. kg (ca. US \$ 144 pr. tonn) og salget anslås til 7 000 tonn pr. måned.

Det står imidlertid ikke klart om ministeriet vil beregne lokalsalgene pr. 7. mai til 30. september, hvoretter fisket ventes å bli gjenopptatt, eller til slutten av året.

Prisen på beholdninger for eksport er gjennomsnittsberegnet ved å ta 30 prosent av beholdningen til den «gamle» pris for mel solgt før 30. september 1972, men ikke levert pr. 7. mai (vurdert til ca. US \$ 165 pr. tonn), ennvidere mel solgt mellom 1. oktober og 7. mai til gjennomsnittspris for denne periode (anslått til ca. US \$ 485 pr. tonn), og salgs-prisen den 7. mai for mel, som ikke var solgt til denne dato.

Prisen, som ble notert i Hamburg 7. mai, var US \$ 550 C & F. De nærværende priser ligger øyensynlig mellom US \$ 900 og 1 000. Industrifolk mener at ca. 100 000 tonn har vært solgt etter 7. mai.

«Vi kunne ha oppnådd virkelig storprofit i 1973», sier lederen for et av de større selskaper, «og med disse priser ville bare få selskaper fremdeles ha finansielle problemer».

Industrifolk venter faktisk at Pesca Peru skal oppnå store fortjenester trass i lite fiske.

Aksjonærerne, som selv sagt kjemper for sine interesser, krever at det må gjøres opp for fiskemelbeholdningene kontant, på samme måte som farmerne mottok kontanter for deres kveg under landbruks-reformen. I tillegg holdt et par selskaper store kontantsaldoer og statsobligasjoner som reserver på overtakelsesdatoen.

FISKERE

Skal dere ut på tråling etter kolmule eller industrifisk?
Kontakt Egersund Trawlverksted og la oss få diskutere med dere. Kansje vi i fellesskap kan komme frem til det mest effektive redskap for deres båt.

Egersund Trawlverksted

Telf. verksted 91 695—91 520
Telf. kontor 91 219

Takseringen av de faste aktiva er ikke like åpen som av beholdninger, og vil kanskje føre til flere krav fra aksjonærerne.

Fiskenøster f.eks. har en aksellererende nedskrivningsrate på 50 prosent årlig, hvilket betyr at den bokførte verdi oftest er Soles 1,— istedenfor mellom US \$ 35 000 og 50 000.

Moderne stålbaat, som koster opp til US \$ 500 000 nedskrives med 15 prosent pr. år. Det later dessuten til at det ikke har vært gjort noen forskjell på den gamle typen trebåter og stålbaatøy.

Det ville være redeligere hvis alt utstyr ble taksert på grunnlag av tilstanden, som er et resultat av godt eller dårlig vedlikehold, men om denne kan det også være delte meninger.

Mangel på minkfor i Danmark.

Vestjysk Minkfodercentral i Ringkjøbing har, som alle andre minkforsentraler landet over, store vansker med å skaffe tilstrekkelig fiskeavfall i år, opplyses det i «Dansk Fiskeritidende» (19. juli). Saken er at en vesentlig del av fiskeavfallet importeres. Importen er praktisk talt opphört, da finske minkavlere har kjøpt opp lagrene rundt om.

Også den danske produksjon av fiskeavfall er blitt betydelig mindre. Prisen på fisk er etterhvert blitt så høy at filetfabrikene er blitt nødt til å gjøre bruk av en større del av fisken. Dertil har fiskefangstene falt i det siste.

Eksperimenter med erstatningsfor har imidlertid vist at mink kan trives utmerket av tørrfor. Problemets er bare at dette tørrfor inneholder en del fiskemel, som også overalt er blitt mangervare.

Møte til beskyttelse av fiskebestanden i Østersjøen.

Sju land møtes i september for å utarbeide en avtale om beskyttelse av fiskebestandene i Østersjøen, opplyser «Dansk Fiskeritidende» via det polske nyhetsbyrå PAP. De sju er Danmark, Finland, DDR,

GIERTSSEN & CO. A/s BERGEN
Telefonsentral 21 41 80 Telegramadr.: «GECO» Telex no. 42237
***J★G★ FERSKSILD—SALTSILD—LAKS
SILDOLJE—SILDEMEL**

Vest-Tyskland, Sverige, Sovjetunionen og Polen. Møtet finner sted i Gdansk.

I et polsk utkast til møtet understrekkes nødvendigheten av å stabilisere utnyttelsen av Østersjøens ressurser. Det sies videre, at «de stater, som grenser opp til Østersjøen, er ansvarlige for å bevare dens ressurser og for å utnytte dem rasjontelt. Dette krever et nærmere samarbeide mellom landene».

innen denne. Dette fører ofte til hurtig iverksettelse av nye konsepter.

Nivået av assistanse må ha sin grense og må ikke føre til forsinkelse av utviklingsprogrammer, og tjenesteytelsene blir derfor fremtidig tilbudd mot betaling av kostnader og annet påløpende. På denne måte betales ikke arbeide som utføres for private ved hjelp av offentlige fonds.

White Fish Authority skal selge sine tjenester.

«Fishing News» (13. juli) opplyser at det er blitt opprettet to nye konsultasjonsavdelinger innen White Fish Authority i Hull og at de som benytter seg av tjenesteytelser må betale for dem. Dette følger av en betydelig økning i etterspørslene både i Storbritannia og andre land.

De to avdelinger — WFA Technical Services og WFA Computer Services — er fremkommet som logiske konsekvenser av WFA's oppgaver, som bl.a. består i utvikling av nytt utstyr og nye fremgangsmåter inntil et stadium, hvor kommersiell utnyttelse inntrer.

I de ti år WFA har bestått har det ervervet bred kjennskap til og erfaring i kommersielt fiske med alle slags fartøyer og med alle fiskemetoder tillikemed tilvirkings- og distribusjonssystemer på landjorden.

Kort etter starten begynte man å bli konsultert av selskaper og enkeltpersoner, som trengte tekniske råd. I mange tilfeller gjaldt forespørslene prosjekter eller utviklingsprogrammer.

Slike henvendelser, som krever et par dagers diskusjon, er spesielt velkomme, da de sørger for tilførsler av nødvendig informasjon fra industrien om utvikling

Britenes fangst ved Island når kanskje ikke kvotatallet.

Kerotatallet det her dreier seg om utgjør 170 000 tonn og ble fastlagt av Retsdomstolen i Haag og gjelder til 31. august i år.

«Fish Trades Gazette» (14. juli) fremholder at tallet neppe blir nådd, hvilket ikke vil mishage britiske trålerledere, som mener at et trålernærvær ved Island bør bli opprettholdt permanent innenfor den omtvistede 50-mils grense. Saken er at trålerne vil bli trukket tilbake inntil 1. september dersom kvotatallet nås før 31. august.

Men sjansene til at dette skjer er meget små. Til slutten av juni hadde britiske fartøyer fanget 123 000 tonn fisk i området, hvilket etter 47 000 tonn, eller nesten fjerdeparten av kvoten tilbake for fangst i løpet av sju uker.

På grunn av næringsgrens faste forsett om å holde trålere i drift i området året rundt, vil det ikke bli satt noe inn på å øke innsatsen i de gjenværende sju ukene. Fisket er bra omkring Island på denne årstid, og en stor del av flåten opererer der allerede.

Dersom mot forventning kvoten vil bli nådd før utgangen av august vil også den beskyttende flåte av fregatter og taubåter bli trukket tilbake.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 7. juli og uken som endte 7. juli 1973. Tonn.

566 F. G. nr. 31, 2. august 1973

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, frossen makrell- størje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild
	1101	1102	1103	11	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301
	Stat. nr.	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. 311	0301. 312	313-319	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. 110-138 411-519	0301. 601	0301. 110-138
06 Oslo	—	—	10	10	14	5	—	11	20	2	—	—	—	—	—	—	—	3	55	—
27 Kristiansand	—	—	266	266	10	—	1	31	1	15	—	93	—	3	—	15	—	137	306	—
31 Egersund	—	—	236	236	—	—	—	—	—	—	—	13	—	32	—	—	4	—	50	—
33 Stavanger	—	—	32	32	2	—	—	—	—	1	—	2	—	133	1	39	—	328	506	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112	—	—	—	—	—	6	118	—
38 Bergen	—	—	162	162	13	1	11	59	679	33	—	31	—	755	4	19	—	177	1 780	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	—	118	118	—	7	—	15	251	421	1 006	—	—	28	—	17	—	23	1 768	—
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	1	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	12	761	—
43 Trondheim	—	—	—	—	102	47	19	132	446	3	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	1	3	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	1	19	3	88	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—
55 Tromsø	—	—	—	—	16	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	55	1	6	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57 Vadso	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	13	13	—	—	3	—	—	3	—	—	—	1 220	9	22	—	73	1 329	—
64 Andre	—	—	842	842	14	11	1	1	5	4	9	494	—	75	—	1	1	1 123	1 739	—
I alt....	—	—	1 678	1 678	227	73	68	256	1 508	482	1 015	745	—	2 245	14	115	5	1 884	8 637	—
I uk... .	—	—	259	259	29	7	10	3	2	—	—	101	—	4	2	1	4	28	190	—

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 « alt ». Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte vareslag over et tollsted heller ikke stemme alltid med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegrupper over tollsteder.

TOLLSTEDER	Frossen vårsild	Frossen sild ellers og brisling	Frossen sild i alt	Rund- frossen laks	Rund- frossen kveite	Rund- frossen makrell	Rund- frossen pigghå	Rund- frossen håbrann	Annen rund- frossen fisk	Rund- frossen fisk i alt	Fersk el. kjølt	Fersk el. kjølt filet ellers	Frossen hyse- filet	Frossen torske- 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	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.	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	171-199, 712- 812, 815, 819, 711-819	1401- 160-199, 451, 459, 910, 922-939	0301. 921	0301. 951	0301. 952	0301. 953	0301. 962	0301. 963	0301. 961	0301. 941-949, 959, 969	0301. 1607	
06 Oslo	—	2	2	11	1	3	—	—	2	17	—	19	—	1	—	—	—	—	14	
27 Kristiansand	—	—	57	—	2 088	5	—	15	2 164	—	4	—	12	5	—	—	—	—	45	
31 Egersund	—	—	—	—	240	8	—	—	248	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	
33 Stavanger	—	45	45	8	—	14	21	—	878	921	—	—	—	141	—	—	—	245	18	
35 Kopervik	—	—	—	—	164	—	—	—	164	—	—	—	—	298	—	—	—	—	65	
36 Haugesund	—	—	—	—	234	—	—	—	466	701	—	3	—	626	70	13	—	—	10	
38 Bergen	—	661	661	39	1	1 117	258	—	154	1 569	1	2	572	467	88	—	—	200	—	
39 Florø	—	—	—	—	—	103	—	—	—	103	—	30	—	—	—	—	—	—	—	
40 Ålesund	—	368	368	25	139	25	6	44	774	1 014	—	2	1 319	5 111	515	44	52	—	106	
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	33	33	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	1	—	575	576	—	47	1 182	5 461	1 867	465	265	—	1 214	
43 Trondheim	—	—	—	—	77	12	—	—	365	454	2	43	268	88	5	3	—	3	—	
51 Bodø	—	1	1	—	—	—	—	—	911	911	—	2	602	2 158	1 575	23	25	—	403	
53 Svolvær	—	—	—	—	40	1	—	—	470	470	61	—	3	1 158	2 074	2 052	114	69	—	
55 Tromsø	—	—	—	—	1	—	—	—	2 168	2 208	—	62	781	2 104	1 261	87	32	—	9	
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	483	483	—	—	65	74	81	2	—	—	196	
57 Vadso	—	—	—	—	—	—	—	—	8 021	8 021	—	—	705	1 309	627	29	6	—	—	
58 Vardø	—	—	—	—	2	—	—	—	2 217	1 690	2	89	2 000	—	—	458	1 274	20	1	270
61 Måløy	—	199	199	2	—	251	—	—	221	488	130	315	42	535	138	12	15	—	23	
64 Andre	—	14	14	13	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I alt....	—	—	1 290	1 291	272	158	4 455	1 990	46	16 817	23 738	208	499	6 668	21 291	12 409	890	476	533	2 406
I uk... .	—	—	43	43	17	1	1	37	—	153	209	129	297	579	707	204	93	20	11	170

TOLLSTEDER	Frossen filet i alt	Salte torske- fisk i alt	Salte storskild og vårsild 1801	Salte bank- sild	Salte islands- sild	Salte sild ellers	Salte sild i alt	Annen salte fisk i alt	Tørrfisk torsk	Tørrfisk sei	Tørrfisk ellers	Klipp- fisk torsk	Klipp- fisk lange	Klipp- fisk ellers	Røykt sild	Hum- mer	Reker	Medisin- tran	Veteri- nær- tran
	16	17x1	1802	1803	1804	18	19x1	19x2	19x3	19x4	19x5	19x6	19x7	19x8	20x1	20x2	2103	2104	
	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. 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. 0303. 100	Stat. nr. 0303. 308, 1605	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 211, 219	
06 Oslo	15	2	—	—	—	1	1	—	15	8	2	—	—	—	—	1	16	26	416
27 Kristiansand	62	26	—	—	—	4	4	—	—	—	—	22	—	—	—	10	457	—	—
31 Egersund	13	—	—	50	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161	—	—
33 Stavanger	403	—	—	229	—	—	229	—	—	—	—	3	9	—	1	11	138	—	—
35 Kopervik	298	—	—	15	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	775	—	—	336	—	145	481	27	—	355	216	26	—	—	38	30	45	255	2 610
38 Bergen	1 157	49	—	1 462	—	2	1 464	—	785	355	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Florø	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	7 146	2 743	—	—	—	13	13	—	—	186	1	10 546	3 245	7 870	307	—	765	309	1 901
41 Molde	—	14	—	13	—	57	70	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	3 057	369	—	—	—	29	29	—	32	123	43	2 983	903	2 188	—	—	2	—	1 197
43 Trondheim	1 0454	—	—	—	—	384	384	—	337	88	267	—	5	—	—	—	41	—	—
51 Bodø	409	148	—	—	—	170	170	—	110	1	1	931	—	—	—	—	18	—	—
53 Svolvær	4 785	738	—	—	—	237	237	—	615	28	147	—	—	—	—	5	—	—	—
55 Tromsø	5 718	2 802	—	8	—	79	87	—	516	129	123	134	6	193	—	—	484	—	—
56 Hammerfest	4 275	127	—	18	—	1	20	—	215	92	26	—	—	—	—	—	39	—	—
57 Vadsø	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
58 Vardø	2 872	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	2 048	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	11	578	166	463	—	—	—	28
64 Andre	764	13	—	300	—	159	459	—	41	38	27	50	—	—	2	271	3	14	—
I alt...	44 672	7 031	—	2 433	—	1 281	3 714	28	2 666	1 048	863	15 288	4 334	10 714	346	54	2 443	592	6 166
I uk...	1 784	96	—	56	—	—	56	—	5	15	19	832	147	280	16	1	113	21	240

TOLLSTEDER	Industri- tran, bl. og avt. tran, olje	Annen tran	Tran i alt	Sild- og fiske- olje	Herm- etisk brisling	Herm- etisk småsild	Kippers	Annen sild- hermetikk	Melke	Middags- hermetikk inkl. herm. rogne	Annen fiske- hermetikk i alt	Andre fiske- produk- ter	Spesial- be- handlet sild	Sukker- saltet og annen salt rogn	Skaldyr- hermetikk	Silde- og fiskemel	Tang- og taremel	Rogn utjenlig til men- neske- føde	Rå sel- skinn	
	2105	2106	21	22x1	2301	2302	2304	2305	2306	2307	2308	24x1	25x1	25x3	25x4	25x7	25x9			
	Stat. nr. 1504. 603-604	Stat. nr. 1504. 609	Stat. nr. 1504. 601-609	Stat. nr. 1504. 700	Stat. nr. 1604. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150	Stat. nr. 1604. 205-209	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 1604. 320-390	Stat. nr. 1604. 603, 709	Stat. nr. 1604. 802, 809	Stat. nr. 1604. 801, 901	Stat. nr. 1604. 606-609	Stat. nr. 1605. 110-199	Stat. nr. 2301. 400	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4801. 601-609
06 Oslo	1 885	28	2 355	—	11	116	—	17	—	32	2	178	56	—	4	6	20	—	2	
27 Kristiansand	—	—	—	18 880	—	—	—	—	—	—	73	73	—	37	—	—	—	—	—	
31 Egersund	—	—	—	18 880	1 882	5 741	328	118	—	72	378	8 519	—	253	8	47	—	4	—	
33 Stavanger	17	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—	5 954	430	—	
35 Kopervik	46	—	46	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 118	—	—	
36 Haugesund	38	—	38	2 470	—	7	—	—	—	—	—	7	41	659	2	—	5 954	430	—	
38 Bergen	2 984	9	5 858	12 892	600	2 538	362	1	36	106	7	3 650	138	594	344	4	9 539	20	107	
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 236	—	—	
40 Ålesund	1 444	107	3 761	1 429	22	89	—	—	130	162	—	404	262	—	48	68	13 939	—	11	
41 Molde	—	—	—	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 951	—	—	
42 Kristiansund	1 939	—	3 136	750	61	189	2	—	30	—	—	282	118	—	90	20 926	3 248	—	—	
43 Trondheim	—	—	—	—	—	235	1	1	9	122	9	377	4 182	40	7	18	3 687	325	—	
51 Bodø	—	—	—	1 308	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	157	—	10 978	175	
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	—	—	58	—	—	1 202	—	9 238	—	
55 Tromsø	—	—	—	1 974	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	405	—	20 122	—	
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	25	3 146	—	—	—	—	21 768	—	—	
57 Vadsø	—	—	—	4 344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16 954	—	—	
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 454	—	—	
61 Måløy	127	20	176	1 239	25	70	1	—	20	60	—	174	—	—	—	—	7 599	—	—	
64 Andre	1 044	—	1 060	2 645	1	16	—	59	—	272	29	377	83	64	69	3	15 350	—	—	
I alt...	9 525	165	16 448	49 565	2 601	9 001	694	196	224	884	523	14 124	8 050	1 704	2 247	235	190 754	4 202	—	123
I uk...	129	—	390	1 738	149	740	18	5	32	9	8	960	320	32	24	6	10 015	177	—	2

567

