

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

9. APRIL 1970

15

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

	Side
Melding.....	287
Stortingstrykksaker	287
Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, selfangst- og hvalfangstprodukter jan.-febr. 1970	288
Mengde og verdi av hver fiskesort i de enkelte fylker 1968.....	292

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

FISKETS GANG's adresse:
Fiskeridirektoratet
Postboks 185/86
5001 Bergen
Telefon: 30 300

UTKOMMER HVER TORSDAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 691 81, eller på bankgirokonto 8301/08/01462 Bergens Kreditbank eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 25,00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 25,00 pr. år. Øvrige utland kr. 31,00 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 4. april 1970.

Det var overveiende bra driftsforhold i uken som endte 4. april. Vårtorskefisket i Finnmark, som er kvoteregulert ga høyt torskeutbytte, særlig med snøre, men lite annen fisk. Skreifiskeriene, først og fremst i Lofoten, ga gode utbytter, men disse fiskerier er nå inne i sluttfasen. Forøvrig ble det i alle distrikter landet fangster fra kystområdene. En del fartøyer befinner seg på bankene og flere ruster ut for bankfiske. I den pelagiske sektor slo loddefisket godt til i Finnmark.

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

Vårfisket i Finnmark: Ukeutbyttet av fisk ble 4 017 tonn, hvorav 3 965 tonn torsk og 52 tonn annen fisk. Dessuten ble det fisket 25,1 tonn reker. Totalt har vårfisket gitt 10 811 tonn fisk, hvorav 10 512 tonn torsk og 299 tonn annen fisk mot i fjor henholdsvis 8 689 tonn, 6 396 tonn og 2 293 tonn. I ukens fiske deltok 913 båter med 2 626 mann. Av båtene var 26 trålere, 796 motorfar-koster og 91 åpne. Det ble landet 943 tonn trålfisk, 281 tonn garn- og notfisk, 39 tonn linefisk og 2 754 tonn juksafisk i ukens løp.

Det samlede torskeutbytte under vårfisket er på 10 512 tonn mot 6 396 og 8 049 tonn i 1969 og 1968. Det er blitt hengt 787 tonn, saltet 1 809 tonn, iset m. m. 214 tonn samt filetert 7 702 tonn, produsert 2 136 hl damptran, saltet av rogn 46 hl og iset 29 hl.

Skrei og annen fisk: I Troms var skreifisket større enn foregående uke (påskeuken), men deltakelsen mindre og fangsten mindre enn ventelig i en normal uke. I alt ble det i ukens løp tatt 827 tonn skrei og totalutbyttet har nådd 13 349 tonn sammenliknet med 12 657 tonn i fjor. Det er hengt 1 474 tonn, saltet 6 401 tonn, iset 491 tonn og filetert 4 983 tonn.

Avgangen av annen fisk ble det i ukens løp i Troms i henhold til Fiskeriinspektørens oppgave landet 1 093,5 tonn, hvorav 874,1 tonn annen torsk, 60,7 tonn sei, 2,4 tonn brosme, 66,1 tonn hyse, 3,5 tonn kveite, 0,4 tonn blåkveite, 13,8 tonn uer, 2,9 tonn steinbit og 69,7 tonn reker.

Vesterålen—Yttersiden: Fra dette distrikt er det avgitt oppgave for 2 uker med økning for Andøy på 240 tonn, Øksnes 390 tonn, Bø 320 tonn, Borge 246 tonn og Gimsøy

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—
4. april 1970.

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 15 132	1 554	10 023	3 004	551	—	—
Loddetorsk .	³ 10 512	214	7 702	1 809	787	—	—
Annen torsk.	—	—	—	—	—	—	—
Hyse.....	1 958	296	1 629	18	15	—	—
Sei	1 492	43	846	210	393	—	—
Brosme	136	—	—	—	136	—	—
Kveite	42	42	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	42	42	—	—	—	—	—
Flyndre	19	19	—	—	—	—	—
Uer.....	122	122	—	—	—	—	—
Steinbit	30	30	—	—	—	—	—
Reke.....	73	73	—	—	—	—	—
Annen fisk..	—	—	—	—	—	—	—
I alt		¹ 29 558	2 435	20 200	5 041	1 882	—
« pr. 5/4-69		26 270	2 350	19 619	1 908	2 393	—
» pr. 6/4-68		23 036	2 450	15 717	2 880	1 988	—
						1	

¹ Lever 16 514 hl. ² Rogn 762 hl, derav 366 saltet 396 hl fersk.

³ Tran 2 136 hl. Rogn 75 hl, hvorav saltet 46 hl, fersk 29 hl.

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar—
4. april 1970.

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 13 349	491	4 983	6 401	1 474	—	—
Annen torsk.	9 694	572	5 507	3 079	536	—	—
Sei	1 179	1	900	175	103	—	—
Lange.....	104	—	—	104	—	—	—
Brosme	1 217	—	492	560	165	—	—
Hyse	1 193	64	1 121	—	8	—	—
Kveite	39	39	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	509	280	229	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer.....	246	11	235	—	—	—	—
Steinbit	14	—	13	1	—	—	—
Annen	—	—	—	—	—	—	—
Reke.... .	563	559	—	—	—	4	—
I alt		28 107	2 017	13 480	10 320	2 286	4
« pr. 5/4-69		25 138	2 754	11 639	5 614	5 110	21
» pr. 6/4-68		29 405	1 679	6 297	8 644	3 735	50

¹ Tran 5406 hl. Lever 1512 hl. Rogn 4086 hl, hvorav saltet 2362 hl, fersk 1724 hl.

135 tonn, tilsammen 1 331 tonn, som bringer totalen opp i 13 225 tonn (i fjor 12 835), hvorav hengt 1 645 tonn, saltet 5 976 tonn, iset 1 137 og filetert 4 467 tonn.

Lofoten: Det var gode driftsforhold og bra forekomster fra Kanstadfjorden vestover til Balstadfeltet, men i slutten av uken noe avtakende garn- og linefangster i øst, mens det i Lofoten er tatt delvis økende linefangster. Mesteparten av fiskerne fortsetter driften og ved ukens slutt viste oppsettingen 1 616 båter med 5 118 fiskere mot 1 152 båter og 3 869 fiskere i fjor samtidig. Det ble i ukens løp landet 5 416 tonn skrei i Lofoten mot 2 757 tonn samme uke (påske) i fjor. Totalutbyttet er på 42 129 tonn mot 35 974 tonn i fjor og 37 721 tonn samtidig i 1968. Det er hengt 13 877 tonn (i fjor 23 286), saltet 16 942 tonn (8 721), iset m. m. 4 969 tonn (1 586) og filetert 6 341 tonn (2 381). Det er produsert 21 911 hl damptran, saltet 2 525 hl og sukkersaltet 10 933 hl rogn samt brukt 8 001 hl på andre måter. Rognpartiet er noe mindre enn i fjor, formodentlig som følge av at fisken er småfallen.

Sør for Lofoten ble det av skrei landet 160 tonn i Vikna, 49 tonn i Frøya og 245 tonn på Møre i ukens løp.

Totalutbyttet av skrei og Finnmarktorsk utgjør etter samlet ukeøkning 11 993 tonn (i fjor 4 000), i alt 98 191 tonn (86 431), hvorav hengt 18 655 tonn (33 696), saltet 34 785 tonn (20 833), iset m. m. 11 057 tonn (6 118), filetert 33 694 tonn (25 784), produsert 39 396 hl (34 624) damptran, saltet av rogn 5 990 hl (4 539), sukkersaltet 12 279 hl (13 344), annerledes benyttet 16 184 hl (15 675).

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I uken som endte 28. mars ble det i distriktet landet 388 tonn fisk, hvorav 343 tonn torsk, 16 tonn sei, 4 tonn lør, 1 tonn lange, 4 tonn brosme, 6 tonn hyse, 2 tonn kveite, 3 tonn uer, 1 tonn skate og 8 tonn annen fisk.

Levendefisk: Fra Levendefisklagets distrikt ble det levert 7,5 tonn levende torsk til Trondheim og 12 tonn til Bergen/Hordaland, som også mottok 3 tonn fra Sogn og Fjordane. Innen Hordaland hadde en levendefiskutbytte på 6 tonn torsk og i Rogaland 5 tonn diverse levendefisk.

Møre og Romsdal: På Nordmøre ble det i ukens til 28. mars landet 282 tonn fisk, hvorav 63 tonn torsk, 173 tonn sei, 1 tonn lør, 16 tonn lange, 15 tonn brosme, 7 tonn hyse, 1 tonn kveite, 2 tonn uer,

Fisk brakt i land i Vesterålen — Nord-Helgeland i tiden
1. januar — 21. mars 1970.¹

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Opp-maling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Uken 21/3	6 220	350	1 388	1 421	3 049	—	12
I alt pr. 14/3	45 883	4 231	14 959	19 704	6 903	—	86
I alt pr. 21/3	² 52 103	4 581	16 347	21 125	9 952	—	98
I alt pr. 22/3 1969	48 223	3 012	10 493	13 292	21 207	—	219

¹ Ifølge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk: pr. 14/3 56 tonn tørrfisk, 22 tonn saltfisk, pr. 21/3 59 tonn tørrfisk, 22 tonn saltfisk.

1 tonn skate, 1 tonn hå og 2 tonn annen fisk. I betrakningsuken var det til å begynne med nordkuling, men i slutten av uken ble det landet fra Eggakanten 35 trålfangster på 1—30 tonn, i alt 570 tonn sei og landet 8 notfangster på 1—15 tonn, i alt 30 tonn. Fisken går til henging og salting.

Sunnmøre og Romsdal melder om delvis dårlig vær. Fra kysten ble det landet (ekskl. skrei) 68,45 tonn fisk, hvorav 47 tonn sei, 0,8 tonn lange og brosme, 20 tonn hyse, 0,15 tonn kveite og 0,5 tonn diverse fisk.

Sogn og Fjordane: Ukefangsten ble på 245,6 tonn, hvorav 138,5 tonn torsk, 0,8 tonn sei, 7,1 tonn lange, 15,9 tonn brosme, 12 tonn hyse, 0,3 tonn kveite, 10,8 tonn lir, 0,3 tonn skate, 46,4 tonn hå og 10,5 tonn diverse fisk.

Hordaland: Levendefiskutbyttet i fylket ble 6 tonn torsk og utbyttet for øvrig på 20 tonn, nemlig 6 tonn sløyd torsk, 1 tonn hyse, 1 tonn sei og lir, 4 tonn lange og brosme, 7 tonn pigghå og 1 tonn reker.

Rogaland: Det ble av levende fisk tatt 5 tonn og død fisk 150 tonn. Det er fortsatt atskillig torsk til stede, men dette fiske har passert topp-punktet.

Skagerakkysten hadde fiskefangster på tilsammen 80 tonn, mest sei og torsk.

Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland — Sør-Trøndelag i tiden 1. januar—28. mars 1970.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Fiske-mel og Dyrefor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	2 301	1 728	214	207	89	63	
Sei	681	195	251	209	1	25	
Lyr	34	33	—	—	1	—	
Lange	13	4	9	—	—	—	
Blålange	8	8	—	—	—	—	
Brosme.....	23	5	9	9	—	—	
Hyse.....	68	68	—	—	—	—	
Kveite	51	51	—	—	—	—	
Rødspette	23	23	—	—	—	—	
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	
Uer	23	22	1	—	—	—	
Steinbit	—	—	—	—	—	—	
Skate og rokke.	2	2	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	—	—	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk.....	56	8	—	—	—	48	
I alt	² 3 283	2 147	484	425	91	136	
« 29/3 1969	3 914	1 759	366	1 670	118	1	
« 30/3 1968	3 799	1 881	357	1 441	120	—	

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 1064 hl. Rogn 762 hl.

For Oslofjorden foreligger ikke oppgave.

Skalldyr: Av reker hadde Skagerakkysten 10 tonn kokte og 3 tonn rå, Rogaland 10 tonn kokte og 4 tonn rå. Enn videre melder Hordaland og ukefangst av reker på 1 tonn, Troms om 69,7 tonn og Finnmark om 25,1 tonn.

Sild, øyepål og lodde.

Feitsild: I distriktet Buholmsråsa—Stad ble det tatt 78 hl feitsild, hvorav 77 hl til agn og 1 hl til innenlandsbruk.

Sør for Stad hadde en 17 hl feitsild, som ble solgt fersk.

Fjordsild: Det ble tatt 10 tonn i Fjordfisks distrikt. Av dette ble 2 tonn eksportert iset, resten solgt fersk innenlands.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar—
28. mars 1970.¹

Fiskesort	Mengde	Anvnet til				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- metikk	Fiske- mel og dyre- for
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	52 103	1 690	412	1	—	—
Annen torsk....	4 048	1 388	2 260	10	390	—
Sei	11 644	2 715	7 832	849	220	28
Lyr.....	79	64	—	—	15	—
Lange	904	5	898	1	—	—
Blålange	16	—	16	—	—	—
Brosme.....	742	—	711	31	—	—
Hyse.....	360	340	—	—	20	—
Kveite	56	56	—	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—	—
Rødspette	16	16	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	67	67	—	—	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—	—
Skate og rokke	68	68	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	150	150	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	117	117	—	—	—	—
Reke	1	1	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt.....	² 20 374	⁶ 680	12 129	892	645	28
Herav:						
Nordmøre	6 774	1 543	³ 4 691	512	—	28
Sunnmøre og Romsdal	13 600	5 137	⁴ 7 438	380	645	—
I alt 29/3 1969	18 353	5 648	10 313	1 343	1 032	17
« 30/3 1968	14 701	4 149	8 659	666	1 110	117

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 110%. ² Lever 1126 hl. ³ Herav 180 tonn saltfisk: 378 tonn råfisk. ⁴ Herav 900 tonn saltfisk, 3: 1890 tonn råfisk. ⁵ Tran 870 hl. Rogn 1538 hl, herav 132 hl saltet, 1406 hl fersk. ⁶ Herav 785 tonn til filet.

Øyepål: Det meldes om landinger til mel og olje på 3 703 hl i distriktet Buholmsråsa—Stad og om 1 405 hl sør for Stad. Av sistnevnte ble 494 hl solgt til fôr og 911 hl til mel.

Loddefisket har pågått omrent med uforminsket kraft og med innmeldinger i ukens løp av fangster fra strekningen Varanger—Havøygavlen på 1 021 600 hl. Ved fabrikkene ble det i ukens løp levert 974 758 hl slik at totalleveransene til melindustrien nå har nådd 7 945 186 hl. Totalfangsten gjennom hele 1969

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar—
28. mars 1970¹

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	Sal- ting	Heng- ing	Her- metikk	Opp- maling
Torsk	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Sei	² 786	593	193	—	—	—
Lyr	1 247	1 247	—	—	—	—
Lange.....	103	103	—	—	—	—
Brosme	212	—	212	—	—	—
Hyse	458	—	458	—	—	—
Uer.....	75	75	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—	—
Flyndre	13	13	—	—	—	—
Rødspette	10	10	—	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—	—	—
Pigghå	18	18	—	—	—	—
Ål	5 358	5 358	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Hummer ...	—	—	—	—	—	—
Kolmule ...	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje	4	4	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	37	—	—	—	—	37
I alt	8 321	7 421	863	—	—	37
« pr. 29/3-69	10 238	9 202	967	—	—	69
« pr. 30/3-68	5 938	4 480	1 330	128	—	—

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

² Herav saltfisk 112 tonn + 193 tonn råfisk.

var som kjent 7 mill. hl. Det ble fisket bra også i begynnelsen av uken til 11. april, men en må regne med at fisket nå kan ta hurtig av.

Summary.

The operational conditions were mostly good during the week ending April 4th, when good demersal catches were landed from coastal waters and considerable catches of capelin were taken off Finnmark.

The cod fisheries are rather productive with landings of 11 993 tons Finnmark cod and spawning cod during the week. The Finnmark landings amounted to 3 965 tons and the Lofoten landings to 5 416 tons. The total landings of Finnmark cod and spawning cod amount to 98 191 tons (1969: 86 431) of which 18 655 tons (33 696) have been sold for drying, 34 785 tons (20 833) for salting, 11 057 tons (6 118) for fresh purposes and 33 694 tons (25 874) for filleting.

The landings of other demersal species from coastal waters were also partly good, though the

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 29/3—4/4 og pr. 4/4 1970

	I ukens	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefør	Mel og olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag,</i> <i>Harstadkontoret</i> <i>(Grense Jakobselv—</i> <i>Buholmsråsa)</i>	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
Feitsild	355	2 685	—	41	—	949	1 570	—	—	125
Småsild	1 173	12 645	—	—	—	76	—	10 443	—	2 126
Lodde	974 758	7 945 186	—	—	—	—	—	—	—	7 945 186
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	976 286	7 960 516	—	41	—	1 025	1 570	10 443	—	7 947 437
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag,</i> <i>Trondheimskontoret</i> <i>(Buholmsråsa—Stad)</i>										
Nordsjøsild	—	3 631	—	—	—	—	—	—	—	3 631
Feitsild	78	1 220	—	163	50	778	220	9	—	—
Småsild	—	1 706	—	—	—	143	228	1 335	—	—
Øyepål	3 703	30 267	—	—	—	—	—	—	147	30 120
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	3 781	36 824	—	163	50	921	448	1 344	147	33 751
<i>Norges Sildesalsdag</i> <i>(Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild	—	258 596	70 169	—	17 680	883	1 132	—	—	168 732
Feitsild	17	231	—	17	—	—	214	—	—	—
Småsild	—	188	—	—	—	—	—	188	—	—
Øyepål	1 405	82 517	—	—	—	—	—	—	3 027	79 490
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	1 422	341 532	70 169	17	17 680	883	1 346	188	3 027	248 222
I alt:										
Nordsjøsild	—	262 227	70 169	—	17 680	883	1 132	—	—	172 363
Feitsild	450	4 136	—	221	50	1 727	2 004	9	—	125
Småsild	1 173	14 539	—	—	—	219	228	11 966	—	2 126
Vintersild	—	215 591	—	—	215 591	—	—	—	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	108	2 144	973	1 171	—	—	—	—	—	—
Sild i alt ¹	1 731	498 637	71 142	1 392	233 321	2 829	3 364	11 975	—	174 614
» » pr. 5/4-69		201 530	85 820	30 186	5 026	5 186	40 707	19 507	359	14 739
Lodde	974 758	7 945 186	—	—	—	—	—	—	—	7 945 186
Øyepål	5 108	112 784	—	—	—	—	—	—	3 174	109 610
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	979 866	8 057 970	—	—	—	—	—	—	3 174	8 054 796
» pr. 5/4-69		4 530 726	—	—	—	—	—	—	10 506	4 520 220
Brisling, skjærer ..	—	20 070	5 122	—	—	875	—	14 073	—	—
» pr. 5/4-69		37 610	100	—	—	—	—	37 510	—	—
Makrell, tonn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
» pr. 29/3-69		27 643	243	13	3 276	1 733	1 108	108	—	21 162

¹ Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjorsild er den ikke i samsvar med mengdene under de oppførte omsetningslag. ² Solgt til bedre anvendelser. Fordeling følger senere.

Finnmark landings of haddock are very small at the present time.

In the pelagic sector the capelin fishing is the dominating factor and gather a big fleet of purse seiners and trawlers. Catches amounting to 1 021 600

hectolitres were reported during the week. The total unloading to the fishmeal factories amount to 7 945 186 hectolitres. In comparison it may be mentioned that the total landings during all of 1969 amounted to 7 mill. hectolitres.

Rapport nr. 11 om skrei- og vårtorskefisket pr. 4. april 1970.

Distrikt	Uke-fangst tonn	Kg fisk pr. hl lever	Trans- prosent	Antall fiske- farkos- ter	Antall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse				Damp- tran hl	Lever til annen tran hl	Rogn		
							Heng- ing tonn	Sal- ting tonn	Fersk tonn	Filete- ring tonn			Salting hl	Fersk m.m. hl	
Finnmark, vårfiske	3 965	1 000		47	913	2 626	10 512	787	1 809	214	7 702	2 136	—	46	29
Finnmark, vinterf.	—	—		—	—	—	15 132	551	3 004	1 554	10 023	1 515	—	366	396
Troms	827	950-1000	44-50	177	645	13 349	1 474	6 401	491	4 983	5 406	1 512	2 362	1 724	
Lofoten opps.d. . .	5 416	1000-1200	49	1 616	5 118	42 129	13 877	16 942	4 969	6 341	21 911	1 271	13 458	8 001	
Lofoten for øvrig . . . }	1 331	800-1100	45-50	250	1 075	13 225	1 645	5 976	1 137	4 467	7 349	—	1 678	4 335	
Vesterålen . . . }	—	—	—	—	—	—	602	140	120	323	19	—	488	61	178
Helgeland, Salten .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nord-Trøndelag ..	160	—	—	—	88	166	582	173	69	181	159	163	23	156	119
Sør-Trøndelag	49	—	—	—	—	—	312	7	22	283	—	—	173	—	95
Møre og Romsdal .	245	1000-1680	50	378	780	2 348	1	442	1 905	—	916	—	142	1 307	
	11 993				3 422	10 410	98 191	18 655	34 785	11 057	33 964	39 396	23 467	318 269	416 184

Sammenlikning med tidligere år

År	Tonn sløyd torsk								Anvendelse torsk					
	Finnmark		Troms	Lofotens opps.d.	Lofoten for øvrig og Vester- ålen	Helge- land Salten	Nord- Trøn- delag	Sør- Trøn- delag	Møre og Roms- dal	Tils.	Heng- ing tonn	Salting tonn	Fersk tonn	Filete- ring tonn
	Vin- ter- fiske	Vår- fiske												
1970 til 4/4	15 132	10 512	13 349	42 129	13 225	602	582	312	2 348	98 191	18 655	34 785	11 057	33 694
1969 - 5/4	14 799	6 396	12 657	35 974	12 835	569	406	235	2 560	86 431	33 696	20 833	6 118	25 784
1968 - 6/4	9 970	8 049	13 724	37 721	8 994	566	620	279	2 139	82 062	27 928	28 622	6 254	19 258
1967 - 1/4	8 812	3 950	5 524	20 780	7 434	716	310	147	1 890	49 563	20 438	15 362	4 834	8 929
1966 - 2/4	9 600	5 080	7 886	18 170	8 648	613	536	—	2 410	52 943	13 719	18 459	5 675	15 090
1965 - 3/4	6 423	3 451	3 976	15 763	6 645	994	743	114	1 715	39 824	12 357	10 176	7 009	10 282
1964 - 4/4	5 843	3 192	2 824	18 381	9 701	292	595	290	3 068	44 186	16 063	15 426	5 440	7 257
1963 - 6/4	7 443	3 006	6 116	23 909	9 357	455	669	272	2 509	53 736	27 782	9 272	6 534	10 148
1962 - 7/4	8 080	4 419	6 798	36 377	7 736	292	433	179	2 701	67 015	24 733	19 617	9 274	13 391
1961 - 1/4	14 080	6 787	5 143	31 670	8 187	294	336	183	1 841	68 521	29 716	22 542	7 387	8 876

¹ Herav rundfrosset 1 395 tonn, hvorav i Finnmark under vinterfisket 948 tonn, Lofoten 145 tonn, Sør-Trøndelag 78 tonn og Møre 224 tonn. ² Leveren er benyttet til annen tran, fersk og til hermetikk. ³ Herav sukkersaltet 12 279 hl, hvorav Lofoten 10 933 hl, Vesterålen-Yttersiden 1 346 hl. ⁴ Herav til hermetikk 9 476 hl, hvorav Lofoten 5 220 hl, Vesterålen-Yttersiden 3 358 hl, Vikna 25 hl og Møre 873 hl.



Prisindekspr. 15. februar 1970 Statistisk Sentralbyrå.

Jan. 1969	Febr. 1969	Jan. 1970	Febr. 1970
-----------	------------	-----------	------------

Konsumprisindeks	101,5	101,9	110,5	111,0
--------------------------	-------	-------	-------	-------

Engrosprisindeks	117	117	124	124
----------------------------	-----	-----	-----	-----

St.meld. nr. 35.

(1969-70).

Om råfisklovens gjennomføring i 1969.

St.prp. nr. 59.

(1969-70).

Om samtykke til å avggi erklæring om godkjenning av endringer av 26. november 1968 i Den internasjonale konvensjon om sikkerhet for menneskeliv til sjøs av 17. juni 1960.

Forhandlinger i Stortinget nr. 231.

Spørsmål 20.

Fra representanten A. Lillås til fiskeriministeren:

«Etter avtale av 24. mars 1959 mellom havnedirektoratet og Oslo kommune tømmes slamavfall fra Oslo-kloakken i sjøen 2 nautiske mil nordøst av Vestre Bolærne.

Vil departementet på grunn av alle de klager som i flere



mottatt i mars.

St.meld. nr. 34.

(1969-70).

Om bruken av selfondets midler.



är er reist om dette forhold sørge for en ny avtale, slik at denne forurensing av Oslofjorden kan opphøre?»

Spørsmål 21.

Fra representanten V. Gabrielsen om hvilke retningslinjer for lån til fabrikkskip og trålere har Fiskeridepartementet fastsatt når det gjelder utlån gjennom Statens Fiskarbank i 1970.

Sak nr. 2.

Grunngitt spørsmål fra representanten S. Nybø om fast form for erstatning ved skader på fartøy og avbrudd i fangst i forbindelser med redningsaksjoner, i de tilfeller hvor tapene ikke dekkes på annen måte.

Forhandlinger i Stortinget nr. 241.

Sak nr. 6.

Innstilling fra sjøfarts- og fiskerikomiteen om rasjonaliseringstiltak i Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt m. v. (Innst. S. nr. 121, jfr. St.meld. nr. 13).

Ot.meld. nr. 2.

(1969—70).

Kongelige og departementale komitéer, styrer og råd m. v. 1968—69.

Forhandlinger i Odelstinget nr. 18 og 19.

Sak nr. 6.

Innstilling fra sjøfarts- og fiskerikomiteen om lov om vern mot oljekrader.

(Innst. O. nr. 14, jfr. Ot.prp. nr. 2).

**FRYSERI
KJØLELAGER
ISFABRIKK
RØKERI**

STATENS FRYSERI ÅLESUND
Ålesund

Telefon: 23 144 — Telegr: Frostprodukt



VI UTFØRER:

HAVARIREPARASJONER, KLASSEARBEIDER, OMBYGNINGER, FORLENGELSER ETC.

● 3 DOKKER INNTIL 8000 T.D.W. — DYKTIGE FAGFOLK — KORT LEVERINGSTID ●

Be om vårt tilbud

a.s.Trondhjemmek.Verksted

MEDLEM AV AKERGRUPPEN

Postb 896 - 7001 Trondheim - Tlf.: *21160 (hele døgnet) - Telex 55070 tmv n



**Verdi av utførelse av fisk og fiskeprodukter, sel-
fangst- og hvalfangstprodukter jan.-febr. 1970**

	Jan.-Febr. 1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter:</i>	
Fisk, krepsdyr og bløtdyr	1160 324
Fisk, krepsdyr og bløtdyr, tilberedt eller konservert	2 36 681
Sildolje	25 710
Tran (herunder haitran og høyvitaminholdig tran og olje)	7 325
Herdet fett (fra fisk og sjøpattedyr)	24 456
Sildemjøl.....	44 193
Annet mjøl av fisk, krepsdyr og bløtdyr	3 727
Tang- og taremjøl	1 179
Andre fiskeprodukter	1 785
I alt	305 380
Mot i alt jan.-febr. 1969	264 266

Hvalfangstprodukter:

Hvalkjøtt	182
Hvalolje	—
Sperm- og bottlenoseolje	320
Hvalkjøttekstrakt	168
Kjøttmjøl	169
Andre hvalfangstprodukter	331
I alt	1 170
Mot i alt jan.-febr. 1969	1 692

Selfangstprodukter:

Selolje	—
Rå og beredte pelsskinn av sel, kobbe og klapp-myss.....	3 7 271
I alt	7 271
Mot i alt jan.-febr. 1969	8 671

¹ Tallet for januar er rettet til 73 845

² Tallet for januar er rettet til 14 222

³ Reeksport av importerte selskinn er inkludert.

Utsiktene for fangst av dypvannsfisk i 1970.

Lowestoft Fisheries Laboratory har utarbeidet en oversikt over utsiktene for en del av de engelske og walisiske fiskerier i 1970, som også kan ha interesse for andre lands fiskere. «Fishing News» (6. mars) inneholder en oppsummering av forutsigelsene, som følger:

Distant water fiskeriene: Torsk: Bortsett fra i islandske farvann beror hvert av distant water-fiskerienes avkastning for tiden nesten utelukkende på en eller to årsklasser av torsk. På de nordøstarktiske havområder berodde det utmerkete fisken i 1969 på torsk som var gytt i 1963 og 1964. Disse to årganger er blitt så sterkt beskattet at forekomstene nå er alvorlig forminsket og fangstraten i 1970 vil sannsynligvis bare utgjøre to tredjedeler av raten i 1969. Fangstraten andre steder vil sannsynligvis bli litt mindre enn i 1969 unntatt ved Vest-Grønland og Island, hvor den skulle holde seg på 1969-nivået.

Hyse: Utsiktene for hyse er i alle distant water farvann meget dårlige og fangstraten vil synke.

Sei: Fangstraten ved Island vil synke i forhold til det nåværende høye nivå, men andre steder er utsiktene gode.

Middle water-fiskeriene: Det ventes bare små endringer. Fangstene av torsk vil være vedvarende gode og hysefangstene holder seg som i 1969. Bare sei ventes å opptre mindre rikelig.

Near water-fiskeriene: Oppsummeringen dekker bare Nordsjøen. Imidlertid er utsiktene for bestandene vest av Skottland omlag de samme som i den nordlige halvpart av Nordsjøen.

Torsk: Nord av Doggerbank er 1967-årsklassen av torsk like god som årgangene 1964 og 1965 og fangstutbyttet burde øke litt i 1970. 1967-årsklassen vil neppe gi vesentlig bidrag til fisket vest for Skottland i år og fangstutbyttet der kan falle litt.

Sør av Doggerbank synes 1967-årsklassen å være meget liten, hvormed fisket blir betydelig mindre der i 1970.

Hyse: Den særdeles gode årsklasse 1967, som i 1969 ga store fangster av små hyse, vil dominere i landingene fra alle near water felt i 1970, og fisken vil bli av bedre omsettlig størrelse. Det kommer til å bli knapt om stor middels og stor hyse.

Hvitting: Fangstene av stor og middels

vil gå tilbake, men det blir økning i fangsten av små.

Rødspette: 1963-årsklassen dominerer i fangstene alle steder. Selv om fangstutbyttene vil falle litt i forhold til senere års høye nivå vil fangstene av middels rødspette forblive gode.

Tunge: Alt i alt ventes en tilbakegang.

Totalutsiktene for near water-fiskeriene i 1970 ligger på høyde med forholdene i 1969.

Fiskerstreiken i Hull.

Av «Fishing News» (13. mars) fremgår det at streiken fortsatte. For å kvikke opp de minkende forsyninger, da streiken gikk inn i sin tredje uke, fikk trålerredderne mandag 9. mars High Court's påbud som stanset de sympatiaksjonene som dokkarbeiterne var i ferd med å sette i verk på vegne av de streikende trålerfiskere. Påbudet hadde gyldighet til og med 13. mars. Skip som seilte etter streikens begynnelse begynte å komme tilbake og disse ble av medlemmer av General and Municipal Workers Union «svartelistet». Birds Eye's fabrikk i Hull arbeidet bare mandag og tirsdag i uken til 14. mars og tirsdag samt onsdag i uken til 21. mars.

For å unngå avbrudd på grunn av situasjonen dirigerte J. Marr & Son sin tråler «Primella» til Bremerhaven for lossing.

Irisk melfabrikk betaler £ 10 pr. tonn for brisling og makrell.

I betrakning av markedets nåværende stilling for fiskemel og olje har Irish Fishmeal Co. Ltd.'s fabrikk i Mornington fra 2. mars økt prisene den betaler for brisling og makrell til £ 10 pr. tonn eller til samme nivå som fabrikken allerede betaler for sild og for sild/brisling-blanding, opplyser «Fishing News» (13. mars).

To norske firmaer interessert i sildetilvirkningsanlegg ved Uig, nordvest Skye.

To norske firmaer er interessert i opprettning av tilvirkingsanlegg ved Uig i nordvest Skye, er det blitt meddelt det lokale kommunale styre. Mr. Angus Stewart, rådsmedlem, flyttet på egen bekostning til Norge, hvorfra han brakte nyheten.

Han opplyste at Einar Hausvik & Co.,

Bergen, straks ville begynne arbeidet med å utvide sin nåværende trade på stedet. Rolf Olsen & Co., også Bergen, foretrakke å vente på bedre bekjemmeligheter.

Mr. Stewart var blitt godt mottatt i Bergen. Nordmennene var meget interesserte. Hausvik & Co. hadde for sin del landet 8 700 crans i Uig i løpet av de tre siste måneder.

Senere har dette firma skriftlig gitt uttrykk for at det ønsker å utvide driften i Uig og at det er interessert i å leie eller kjøpe eiendom, hvorpå det kan bygges tilvirkeringanlegg for salting, filetering og frising.

Islands loddefangster.

Ifølge Morgunbladid for 10. mars har de islandske fangster av lodde nå kommet opp i 60 000 tonn. Natt til 9. ds. ble det fanget 8 890 tonn på feltet ved Ingolfsfjorden.

Den 10. ds. brakte Morgunbladid også en melding om at Solumidstod Hradfrystihusanna (Icelandic Freezing Plants Corporation) har inngått en avtale om salg av 1 000 tonn frossen lodde til Japan. Lodde skal regnes for å være en delikatesse i Japan. Etter det opplyste skal en stor del av lodden (50–80%) være rognfisk (hunnfisk). I fjor ble det solgt 750 tonn islandsk lodde til Japan.

Islandske anbudsinnbydelse på bygging av hekktråler.

Den islandske regjering besluttet den 26. februar d.å. å gi den islandske trålernevnd, hvis formann er banksjef David Olafsson i Sedlabanki Islands, tillatelse til å legge ut anbud på bygging av 6 hekktråler på 1 000 tonn. I den siste tid har det funnet sted drøftelser mellom fiskeriministeriet og de parter som synes mest interessert i å kjøpe 1 000-tonns hekktråler. Det endelige resultatet av disse drøftelser skal ennå ikke foreligge, og det er derfor heller ikke klarlagt hvem som vil bli kjøpere.

Myndighetene har også til vurdering spørsmålet om stonad til bygging av mindre tråler på 500 til 600 tonn. Rederiene «Otgerdarfélag Akureyrar» i Akureyri, «Sildarvinnslan hf» i Neskaupstad og «Otgerdarfélag Skagfirðinga» i Sauðárkrúsi har i en tid arbeidet sammen om planlegging av bygging av 3 stk. 600 tonns hekktråler. Ingeniør Jon B. Hafsteinsson har tegnet skipene som ventelig vil bli bygget i Island, men saken er fremdeles på et forberedende stadium.

Den 3. mars d.å. inneholdt Morgunbladid et avertissement rykket inn av trålernevnend om anbudsinnbydelse på bygging av 6 hekktrålere etter nærmere beskrivelser utarbeidet av nevnden. Anbudene vil bli åpnet på Hotel Saga, Reykjavik tirsdag 28. april.

Italias innførsel av enkelte fiskevarer i tiden januar-sept. 1968.

Som utdrag av den offisielle utenriks-handelsstatistikk gis nedenfor en oppgave over Italias innførsel av tørrfisk, klippfisk og saltfisk i tiden januar—september 1969:

Januar—september	
100 kg	1000 L.

Tørrfisk			
total	42 784	3 167 005	
herav: Island	8 704	519 883	
Norge	32 168	2 595 105	
Torsk, annen, herunder klippfisk, saltfisk og saltfiskfileter, upakket, (Baccala)			
total	212 220	6 137 184	
herav: Frankrike ..	19 467	547 746	
V. Tyskland ..	35 077	1 019 819	
Island	28 894	757 927	
Norge	47 360	1 594 139	
Danmark	66 723	1 779 381	
Saltfiskfileter i pakker			
total	440	19 868	

Islandske loddefangster.

Ifølge meldinger i pressen var de islandske fangster av lodde pr. 21. mars kommet opp i 141 067 tonn. Til Vestmannaøyene alene var det islandført 66 309 tonn. På samme tidspunkt i fjor var det totalt fanget 142 346 tonn lodde i Island.

Størrelsen av den belgiske fiskeflåte pr. 31.12.1969.

Ved sluttet av forrige år besto den belgiske fiskeflåte av 338 fartøyer på til sammen 29 468 BRT og med en motor-effekt på 96 732 HK.

Disse opplysningene fremgår av en nylig utkommet offisiell liste over belgiske fiskefartøyer 1970.

Fortegnelsen angir for hvert fartøy registreringsnummer, kjenningsbokstaver, navn, tonnasje, byggear, verft, spesifikasjoner for fremdriftsmotor samt eier og navigasjonsutstyr.

Som kjent klassifiseres de belgiske fiskebåter vanligvis på grunnlag av motorytelsen. Det nevnte tall på 338 enheter fordeler seg slik: Under 80 HK: 14 fartøyer, mellom 80 og 120 HK: 50, mellom 120 og 240 HK: 113, mellom 240 og 350 HK: 81, mellom 350 og 500 HK: 67, mellom 500 og 1 601 HK: 33 fartøyer.

I tillegg til ovennevnte tall kommer 11 båter som er registrert i Schelde-havner på tilsammen 304 tonn.

Den geografiske fordeling av den belgiske fiskeflåte ved årsskiftet var:

Ostende	136 båter,	16 529 BRT
Zeebrugge	147 »	10 348 »
Blankenberge	3 »	126 »
Nieuwpoort	52 »	2 465 »

Verdenshandelen med fisk økte i 1968.

FAO's Yearbook of Fishery Statistics (Commodities) 1968 er nylig utgitt og inneholder handels- og produksjonstall for 150 land ekskl. Folkerepublikken Kina.

I en pressemelding opplyses det at handelen av fisk og fiskeprodukter mellom landene økte til omlag \$2 560 millioner fra et nivå av \$2 400 millioner i 1966 og 1967. Økningen skyldtes hovedsakelig en bedring i prisene på fiskemel på verdensmarkedene.

Handelsvolumet steg fra 6 400 000 tonn i 1966 og 7 103 000 tonn i 1967 til 7 841 000 tonn i 1968. Fiskemel stod for 3 591 000 tonn til verdi av \$456 millioner.

Av verdensfangsten i 1968 på 64 000 000 tonn salt- og ferskvannsfisk ble nesten to tredjedeler eller 40 200 000 tonn konsumert fersk eller ble frosset, tilvirket eller hermetisert. Det øvrige, 22 800 000 tonn eller 35,6 prosent, ble benyttet til fiskemel for foring av dyr, og gjenspeiler den hurtige vekst av mel og oljeindustriene i 1960-årene, især i Peru. Sammenlikningsvis ble bare 13 prosent brukt til fiskemel i 1958.

Fangstnasjon nr. 2, Japan, hadde påny storst eksportinntekter nemlig \$286 087 000 mot \$254 376 000 i 1967. Peru, som har

storst fangstmengde, lå på annenplass med \$231 711 000 mot \$198 067 000 i 1967, da lavere fiskemelpriser plasserte landet på fjerdeplassen. Canada innehar fjerdeplass med \$227 191 000 (året før \$209 023 000) fulgt av Norge med \$216 100 000 (tilbake fra \$240 442 000) og Danmark med \$136 065 000 (året før (\$121 604 000)). De øvrige land hadde eksportinntekter under \$100 millioner hver.

USA var den største importør med innkjøp for \$717 653 000 sammenliknet med

\$598 177 000 året før. Gapet mellom USA's import og eksport utvidet seg fortsatt, idet eksporten falt til \$59 578 000 fra \$72 216 000 i 1967. Storbritannia var den nest største importør med \$277 078 000 mot \$290 570 000 i 1967. Vest-Tyskland ble den tredje største med \$185 565 000 (\$178 310 000) og ble fulgt av Frankrike, som importerte for \$168 267 000 (\$150 104 000). Dernest fulgte Japan med \$165 533 000 (\$146 392 000) og Italia med \$125 581 000 (\$119 037 000). Nasjonene forøvrig importerte for mindre enn \$100 millioner.

Blant kontinentene var Europa (eksl. USSR) største importør såvel som eksportør. Importen til øst- og vesteuopeiske land beløp seg til \$1 257 670 000 og hadde steget fra \$1 241 860 000 i 1967, mens eksporten falt til \$814 720 000 fra \$830 860 000. Sovjetunionen importerte for \$14 624 000 mot \$20 853 000, mens eksporten steg fra \$76 705 000 til \$83 244 000.

Nordamerikanske land hadde nest størst import med \$803 590 000 mot \$682 350 000 i 1967. Eksporten utgjorde \$392 720 000 og gikk litt tilbake i forhold til 1967.

Asias eksport beløp seg til \$438 430 000 og importen til \$315 350 000 sammenliknet med \$398 190 000 og \$294 810 000 henholdsvis i 1967. Republikken Korea var den nest største asiatiske eksportør med \$25 878 000.

Eksport fra Sør-Amerika beløp seg til \$289 900 000 og importen til \$48 090 000 og steg fra \$243 980 000 og \$44 220 000 henholdsvis. Chile eksporterte for \$25 402 000, mesteparten fiskemel, en økning fra \$19 071 000. Chiles import steg til \$244 000 fra \$145 000. Brasil importerte mest, nemlig for \$28 581 000 og eksporten beløp seg til \$10 182 000.

Afrikanske land hadde også en gunstig balanse. Eksporten beløp seg til \$144 630 000 sammenliknet med import for \$76 870 000. Eksporten steg fra \$131 340 000 i 1967 mens importen falt fra \$83 500 000. Over halvdelen av eksporten foregikk fra Sør-Afrika.

Verdensproduksjonen av fiskemel nådde nytt høydepunkt på 5 019 000 tonn i 1968 i forhold til 4 597 000 tonn i 1967 og 1 420 000 tonn i 1958. De største produsenter ved siden av Peru var Japan, Chile, Sør-Afrika, Kanada, Danmark og Norge. Island, som i 1967 produserte 176 300 tonn fiskemel, hadde 51 000 tonn. Unntatt USA var alle større fiskemelprodusenter også store eksportører av produktet. USA var den eneste større produsent, som også var større importør.

Markant økning fant også sted i pro-

duksjonen av frosesa fisk, som i løpet av et ti-år steg fra 1 703 000 tonn til 5 082 000 tonn i 1968. Totaleksporten av denne vare beløp seg til 1 000 000 tonn til verdi av \$370 000 000. Hovedprodusentene innbefattet USA, Japan, Danmark, Frankrike og Vest-Tyskland så vel som land med ekspanderende fryseriflåter som Republikken Korea, Grekenland, Italia, Polen og Spania. Frossenfiskproduksjonen økte også i land med fiskerier under utvikling, som Brasil og Argentina.

Hermetisk fisk ble i 1968 produsert i en mengde av 3 259 000 tonn sammenliknet

med 3 126 000 tonn i 1967. Handelen med dette produkt lå på rundt om 600 000 tonn til verdi av ca. \$427 000 000. Blant de større eksportører befant seg Marokko, Sør-Afrika, Kanada, Japan, Danmark, Norge og USSR.

Produksjonen av tørket, saltet eller røykt fisk viste liten endring og nådde 3 033 000 tonn i 1968 sammenliknet med 2 891 000 ti år tidligere. Handelen med disse produkter i årene 1966–68 holdt seg forholdsvis stabil på ca. 500 000 tonn.

De enkelte lands fiskeeksport regnet etter verdien følger:

Japan	\$ 286 087 000 for	478 800 tonn
Peru	\$ 231 711 000 »	2 411 800 »
Canada	\$ 227 191 000 »	393 800 »
Norge	\$ 216 100 000 »	818 700 »
Danmark	\$ 136 065 000 »	497 300 »
Nederland	\$ 83 702 000 »	198 600 »
USSR	\$ 83 244 000 »	320 100 »
Sør-Afrika	\$ 73 511 000 »	481 700 »
Island	\$ 69 731 000 »	286 800 »
Mexico	\$ 61 060 000 »	33 200 »
USA	\$ 59 578 000 »	71 800 »
Vest-Tyskland	\$ 51 205 000 »	141 900 »
Australia	\$ 38 795 000 »	18 500 »
Marokko	\$ 33 803 000 »	104 000 »
India	\$ 26 906 000 »	23 500 »
Republikken Korea	\$ 25 878 000 »	69 000 »
Frankrike	\$ 25 684 000 »	44 900 »
Chile	\$ 25 402 000 »	212 800 »

Irsk sild til Holland.

Kaien i Dunmore East, Co. Waterford, lå full av tønner med skipningsklar saltet sild fra den irske vintersildsesong bestemt for Holland, beretter «Fishing News» (20. mars). Vinterfisket ga over 26 000 tonn, som er ny rekord og ga fiskerne inntekter på £ 1 mill., og sildeindustrien eksportinntekter på £ 1,3 mill.

Danmarks fiskerier i januar måned.

Delvis dårlig vær og stigende isvansker medvirket til at landingene av fisk m. v. i januar ble 10 000 tonn mindre enn samme måned i 1969. De nådde 63 000 tonn, hvorav 24 000 tonn avsatt til konsum mot 28 000 tonn i januar i fjor, opplyses det i den offisielle fiskeriberetning.

I utbyttet inngikk blant annet 2 800 tonn flatfisk, eller samme mengde som i fjor. Litt over 2 000 tonn av dette var rødspette.

Torskefisket ga 11 500 tonn — nesten 2 000 tonn mer enn i januar 1969. Av fangsten ble 4 000 tonn tatt i Østersjøen,

2 800 tonn i Kattegat, 2 500 tonn på Belt-havet og 2 500 tonn i Nordsjøen.

Samletfangst av konsumsild utgjorde 7 500 tonn, eller 5 500 tonn mindre enn i januar i fjor. Fangsten ble tatt i Nordsjøen og Kattegat med vel 3 000 tonn fra hvert av disse farvann.

Av försild ble det tatt 9 000 tonn — 20 000 tonn mindre enn samme måned i fjor. Fangstene ble tatt i Nordsjøen, Skagerak og Kattegat.

Samlet utbytte av förfisk ble 38 000 tonn — 5 500 tonn mindre enn i januar 1969. Utenom silden besto fangstene av torskeartet fisk, som hovedsakelig ble fisket i Nordsjøen og utbrakte 20 000 tonn.

Laksefisket i Østersjøen foregikk med drivgarn og drivliner og ga 200 tonn — 50 tonn mer enn i januar i fjor.

Det ble landet 140 tonn krepssdyr, hvorav 100 tonn sjøkrep og 45 tonn dypvannsreker.

Ved fiskeauksjonene ble det oppnådd følgende gjennomsnittspriser i danske øre pr. kilo (fjoråret i parentes): Rødspette, levende 237 (201) øre, sløyet 242 (215)

øre, torsk (hel fisk) 115 (105) øre, hyse 183 (163) øre, sei of lvr 232 (156) øre, konsumsild (dansk) 114 (88) øre, utenlandsk 107 (102) øre, fôrfisk 30 (19) øre, laks 2 424 (2 090) øre, dypvannsreker 669 (509) øre.

Perus fiskeriutbytte og fiskemel-eksport i 1969.

Med et utbytte på 8 mill. tonn lå totalfangsten 2 mill. tonn under Perus fiskeriutbytte i 1968 på 10,2 mill. tonn. Blant årsakene til nedgangen nevnes den tre uker lange streik som fant sted i november måned, og det forhold at anchovetaen viste seg småfallen. Særlig var dette tilfelle i tiden januar—april. De lærde stridet om grunnen til den mindre fiskestørrelse og man regner med at den kan føre til en fangstnedgang i kommende år.

Antallet av fartøyer har gått tilbake fra et maksimum på 1 800 enheter til mellom 1 200 og 1 300, men tonnasjen er steget.

Fiskemeleksporten utgjorde 1 655 570 tonn og de største kjøperland var følgende: Vest-Tyskland 384 166 tonn, Nederland 215 965 tonn, USA 189 030 tonn, Spania 130 071 tonn, Italia 87 609 tonn, Sovjetunionen 79 623 tonn, Polen 77 213 tonn, Mexico 57 937 tonn, Jugoslavia 55 095 tonn og Japan 54 242 tonn.

Fra svensk fiskerivirksomhet.

I «Aktuelt om fisket» skriver «Svenska Västkustfiskaren» (25. mars) følgende om sildefisket og del av flåten som vanlig fisker etter sild: Tidligere i vinter var et ganske intenst sildefiske i gang i søre Nordsjøen, men også der minket fangstene, hvilket avspeilet seg i de danske landingene. Andre år har det under en normal marsuke gjerne vært landet 50 000 kasser i Skagen og Hirtshals, men i år er det blitt med bare om lag det halve. Dette henger selvsagt sammen med at antallet av sildetrålere minker, idet mange nå har lagt om til fiske etter råstoff til mel- og oljefabrikkene. Flere og flere trålere går nå inn for «industri-fisket» og forskjellige fangstområder prøves såsom Shetland, Dutch Bank, Märlspiken, Patch og Doggern. De fleste danske trålere lander i danske havner, men en del av dem holder Ångholmen forsyst med råvare.

Snorperen «Stella Nova» har noen uker søkt etter sild ved Færøyane sammen med færøyværinger og nordmenn. Men bare få hadde lykken med seg. I annen uke av mars kastet «Stella Nova» på en stor stim på Sandøbanken, men bommet.

Mengde og verdi av hver fiske-

De endelige tall for islandbrakte mengder fisk i 1968 foreligger nå ferdig utarbeidet.
En bringer her oppgavene over distriktsvise fordelinger av hver fiskesort.

Nr.	Fiskesorter	Fylkene Østfold— Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjordane	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Ål	229	1 636	65	446	79	542	67	438	8	54	29	145
2	Strømsild og vassild	—	—	—	—	—	—	—	—	1 466	142	1 063	103
3	Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Laks og sjøaure	30	480	64	826	155	2 143	88	1 205	—	—	113	1 391
5	Kveite	80	450	50	310	26	155	13	81	1	3	101	452
6	Blåkveite	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Rødspette	12	35	5	12	21	45	—	—	—	—	—	—
8	Smørflyndre	7	22	11	19	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Annen flyndrefisk	40	112	7	23	7	25	16	34	0	0	38	77
10	Brosme	44	34	49	42	102	92	106	103	2	2	1 028	1 058
11	Hyse	26	37	57	76	208	272	18	24	0	0	135	168
12	Skrei	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	Vårtorsk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Annen torsk	697	1 328	826	1 370	4 000	5 218	295	515	866	1 022	2 975	4 139
15	Øyepål	—	—	1 174	168	52 506	7 528	7 415	1 063	208	30	1 950	280
16	Hvitting	23	30	12	8	48	29	—	—	—	—	—	—
17	Lyr	229	342	286	355	364	510	85	97	0	0	282	366
18	Sei	102	97	704	402	2 254	1 700	993	474	58	33	2 317	1 206
19	Lysing	10	9	26	43	245	464	55	76	0	0	18	43
20	Blålange	0	0	4	4	39	34	167	118	—	—	—	—
21	Lange	46	66	101	125	214	263	165	190	1	1	2 336	3 414
22	Hyselever	—	—	—	—	13	3	—	—	—	—	—	—
23	Skreilever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Vårtorskelever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Annen torskelever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Seilever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Skreirogn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Annen torskerogn	—	—	—	—	18	20	—	—	—	—	—	—
29	Skreihoder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Vårtorskehoder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Vintersild	—	—	—	—	605	240	1 430	568	1 749	694	2 188	869
32	Feitsild	—	—	0	0	174	103	76	48	208	64	630	345
33	Småsild	2 984	1 663	361	201	3 478	1 866	252	136	3 062	1 502	1 409	580
34	Fjordsild	1 997	1 271	291	205	9	5	—	—	—	—	—	—
35	Nordsjøsild	—	—	14 769	3 567	119 744	25 937	65 322	13 710	2 012	944	43 114	9 048
36	Islandssild	—	—	—	—	7 495	9 554	768	984	3 734	4 458	252	323
37	Brisling	1 956	2 321	122	145	1 681	2 121	2 102	2 499	203	274	2 136	2 539
38	Makrell	1 178	1 293	52 631	18 917	478 334	104 989	125 563	25 822	1 092	882	54 933	11 836
39	Pir	24	42	55	39	257	275	—	—	59	70	128	90
40	Makrellstørje	1	3	—	—	—	—	423	1 312	—	—	118	379
41	Storjelever	—	—	—	—	—	—	7	12	—	—	2	4
42	Tobis	—	—	—	—	257	36	353	50	3	0	—	—
43	Uer	—	—	0	0	5	6	18	26	17	17	16	16
44	Steinbit	0	0	1	0	1	0	8	3	0	0	2	1
45	Breiflabb	19	89	28	108	76	292	33	108	0	0	—	—
46	Pigghå	72	41	183	115	2 296	1 648	2 270	1 783	6	5	15 112	10 578
47	Håbrann	17	81	—	—	39	186	—	—	124	594	20	96
48	Sverdfisk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
49	Diverse haiarter	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	Skate	14	17	27	31	36	41	23	32	—	—	152	113
51	Brugdelever	—	—	—	—	283	304	—	—	—	—	451	484
52	Krabbe	3	19	—	—	—	—	361	486	1	1	256	282
53	Hummer	36	1 147	37	1 176	87	2 379	43	1 102	0	9	38	941
54	Sjokreps	82	366	—	—	2	9	0	1	—	—	—	—
55	Reke	589	5 175	371	2 737	1 481	9 971	240	1 904	1	7	—	—
56	Akkar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57	Usp. hoder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
58	Tang og tare, tørket	—	—	—	—	615	154	578	145	—	—	62	15
59	Annet og uspesif. fisk m. v. .	215	56	180	53	159	58	15	10	0	0	365	310
60	Uspesifisert lever	—	—	10	1	—	—	3	0	—	—	87	30
61	Rognkjeksrogn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62	Uspesifisert rogn	—	—	3	6	—	—	2	1	—	—	53	54

I alt . . . 10 762 18 262 72 510 31 530 677 413 179 217 209 373 55 160 14 881 10 808 133 909 51 786

sort i de enkelte fylker 1968

Møre og Romsdal		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark		Uoppg. og direkte utført fra feltet		I alt		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
55	304	15	82	24	120	—	—	—	—	—	—	—	—	571	3 767	1
111 324	10 788	28 104	2 723	7 818	758	105 791	10 252	74 218	7 192	192 388	18 643	—	—	522 172	50 601	2
135	1 996	232	3 192	167	2 253	131	1 613	66	794	199	2 195	138	1 380	1 518	19 468	4
613	2 962	149	733	104	532	745	3 619	222	1 014	278	1 194	—	—	2 382	11 505	5
41	39	2	2	—	—	3 226	3 124	14 288	13 652	1 206	1 244	—	—	18 763	18 061	6
84	179	27	44	9	16	307	478	34	54	209	305	—	—	708	1 168	7
1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	43	8
8	8	2	2	2	2	17	19	—	—	0	0	—	—	137	302	9
6 774	7 373	1 297	1 477	286	307	3 577	3 902	2 593	2 999	780	920	—	—	16 638	18 309	10
1 121	2 025	247	297	84	112	5 566	6 445	5 011	5 918	35 472	39 586	—	—	47 945	54 960	11
2 345	2 828	439	577	695	820	57 542	81 067	14 595	18 542	10 105	12 650	—	—	85 721	116 484	12
39 874	55 187	3 310	4 092	1 348	1 573	17 558	19 364	21 201	22 914	31 076	33 345	15 649	21 060	139 675	171 127	14
7 353	984	4	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70 610	10 053	15
7	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	75	16
256	243	145	136	18	18	4	2	0	0	—	—	—	—	1 669	2 069	17
21 209	12 675	3 457	2 287	270	181	20 553	14 096	12 123	8 955	12 062	8 697	—	—	76 102	50 803	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	354	635	19
1 242	1 265	73	84	2	2	245	273	154	174	2	2	—	—	1 928	1 956	20
13 645	21 185	277	374	105	139	484	581	227	320	0	0	—	—	17 601	26 658	21
—	—	0	0	—	—	3	0	3	0	357	58	—	—	376	61	22
200	52	15	4	55	10	5 102	1 733	1 050	154	260	86	—	—	6 682	2 039	23
1 021	517	77	10	—	—	87	32	138	16	510	128	—	—	1 833	703	25
0	0	0	0	—	—	627	105	511	70	438	63	—	—	1 576	238	26
151	171	9	11	33	30	2 581	3 261	353	438	56	56	—	—	3 183	3 967	27
—	—	4	4	—	—	31	63	—	—	3	2	—	—	56	89	28
..	28	..	3	..	6	..	429	..	82	..	70	—	—	..	618	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	202	—	—	—	202	30	
18 663	7 411	960	381	17	7	—	—	5	2	—	—	—	—	25 617	10 172	31
25 944	5 736	25 674	6 086	8 439	1 609	79 565	14 381	81 539	14 737	109 458	19 784	—	—	331 707	62 893	32
3 375	1 783	2 279	1 202	1 188	272	2 950	642	1 745	379	539	117	269	84	23 891	10 427	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 297	1 481	34
38 809	7 339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 605	477	35 267
4 320	2 664	40	11	—	—	5 545	1 953	11 014	7 168	370	98	1 729	2 213	286 375	61 022	35
206	279	38	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 444	10 230	37
62 904	17 171	885	241	—	—	11	13	—	—	—	—	—	—	1	0	777 532
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	523	516	39
2	3	—	—	—	—	0	1	—	—	—	—	—	—	42	83	1 781
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	16	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	613	86	42
486	518	101	115	47	52	1 969	1 569	1 351	911	727	472	33	38	4 770	3 740	43
507	465	13	8	—	—	321	228	424	352	762	610	11	10	2 050	1 677	44
96	223	27	54	4	11	70	140	29	57	1	3	—	—	383	1 085	45
1 029	737	23	14	6	3	0	0	—	—	—	—	—	—	20 997	14 924	46
462	2 267	—	19	93	—	—	—	—	—	—	—	203	1 124	884	4 441	47
12	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143	602	155	652	48
341	413	8	7	0	0	12	10	0	0	—	—	282	1 309	282	1 309	49
791	851	32	28	—	—	22	17	—	—	1	1	—	—	1 580	1 685	51
672	947	970	1 517	133	384	102	248	—	—	—	—	—	—	2 498	3 884	52
56	1 310	11	157	3	43	2	33	—	—	—	—	—	—	313	8 297	53
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	376	54
23	165	44	212	81	358	1 004	4 036	2 318	9 235	1 051	4 816	—	—	7 203	38 616	55
—	—	—	—	—	—	108	64	1	1	—	—	—	—	109	65	56
..	6	..	13	..	17	..	156	..	16	..	18	—	—	..	237	57
1 285	321	2 676	669	1 739	435	183	46	—	—	—	—	6 522	1 630	13 660	3 415	58
364	178	5	5	4	2	561	319	74	22	39	5	15	221	1 996	1 239	59
478	296	1	0	—	—	273	48	196	29	64	17	—	—	1 112	421	60
—	—	—	—	—	—	—	—	82	141	—	—	—	—	82	141	61
7	5	8	6	3	1	108	54	41	16	10	9	—	—	235	152	62
368 291	171 957	71 680	26 912	22 703	10 166	316 983	174 416	245 606	116 354	435 383	186 666	27 642	30 231	2607 136	1063 465	

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 14. mars 1970. Tonn.

	Fersk storskild	Fersk varsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rod- spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk makrell- størje	Fersk makrell	Fersk skate og rokke	Fersk håbrann	Fersk piggha	Fersk lange	Fersk makkrel	Fersk størje	Fersk fisk i alt	Annen fersk fisk	Fersk storskild		
TOLLSTEDER	1101	1102	1103	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301	1302		
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, 151	0301, 152	0301, 153-159	0301, 151-159	0301, 131	0301, 132	0301, 142	0301, 143	0301, 144-155	0301, 147	0301, 181	0301, 182	0301, 185	0301, 186	0301, 187	0301, 188	0301, 189	0301, 190	12	351	352		
06 Oslo	7	—	—	2 145	7	—	7	1	—	34	—	3	—	—	—	—	3	—	12	58	—	
27 Kristiansand	—	—	3 928	3 028	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31 Egersund	14	16	105	—	—	3	—	17	—	1	—	12	—	10	—	—	—	25	70	—	—	
33 Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	2	—	—	—	—	15	—	—	
35 Kopervik	—	—	504	504	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	
36 Haugesund	—	—	425	879	—	2	11	80	554	20	—	224	2	6	—	—	1	25	925	114	—	
38 Bergen	454	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Floø	—	—	109	481	—	—	—	—	3	30	246	196	—	—	18	—	—	15	—	60	571	99
40 Ålesund	372	—	—	710	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
41 Molde	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	8	48	—
42 Kristiansund	488	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	598	60	—
43 Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	2	90	20	165	261	48	—	—	—	—	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	5	4	—	7	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	3	36	—	70	—	—	—	—	—	—	—	109	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	5	8	—	3	—	—	—	—	—	—	12	32	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	4	8	—	—	1	—	—	—	—	—	12	—	—	
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
58 Vardo	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	14	10	—	—	1 167	—	—	1	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	5	3	4	—	—	—	1	14	1 223	—
64 Andre	108	—	—	905	1 013	—	—	—	4	—	—	1	1	5	—	—	—	—	8	26	—	—
I alt	2 214	233	8 031	10 478	7	128	94	312	1 200	280	5	4	—	1 427	2	54	2	172	3 687	319	6	
I ukken	—	41	—	41	4	4	45	—	20	14	54	445	7	—	—	158	—	9	—	19	727	114
MERK: På grunn av avrunding av tallene til nienettede hele tonn vil summen av utførselen over de enkelte tollstedene ikke alltid stemme med tallene for ei alts. Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte varer slag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for uttakene varegruppe over tollstedet.																						
TOLLSTEDER																						
Frosen storskild eller brisling 1303	29	29	5	16	—	671	—	1	1	5	—	35	—	—	339	—	—	—	—	—	—	—
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.	
353-359	331-359	210	321	251	381	382	385	386	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	301.	302.	
06 Oslo	—	—	5	9	13	—	—	—	1	1	1	8	35	—	—	339	—	—	—	—	—	5
27 Kristiansand	29	—	16	—	—	671	—	—	5	—	116	—	694	—	—	—	—	—	—	—	—	11
31 Egersund	—	—	—	1	116	—	—	1	172	—	12	18	2	204	—	16	—	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	—	1	134	—	5	—	—	140	—	—	—	—	—	46	—	—	—	—	23
35 Kopervik	—	—	—	—	—	73	—	—	—	9	82	—	—	2	219	—	—	—	—	—	—	46
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	105	—	69	351	1	8	181	687	36	—	—	—	—	221
38 Bergen	865	979	—	3	1	172	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 022
39 Floø	—	—	—	—	—	—	—	—	23	2	116	595	786	4	378	2 169	167	36	—	—	—	23
40 Ålesund	—	—	105	—	50	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	—	143	—	—	—	—	88
41 Molde	—	—	—	—	—	1	172	—	12	5	—	140	—	—	—	—	46	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	48	2	—	—	—	3	—	7	12	—	80	124	—	—	219	—	22	—	—	228
43 Trondheim	60	11	18	—	—	—	—	—	—	—	69	351	2	125	631	2 641	528	6	75	—	—	88
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	43	—	—	—	—	—	52
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
55 Tromsø	33	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
58 Vardo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
61 Måløy	—	—	2	—	499	—	—	23	—	119	964	—	10	—	—	210	—	48	—	—	—	52
64 Andre	—	—	2	—	—	—	—	—	10	534	—	64	—	8	124	—	—	—	4	—	—	2
I alt	894	1 219	72	80	1 849	23	1 000	137	1 292	4 453	53	693	3 218	11 895	4 794	50	220	190	612	20 979	2 506	
I ukken	175	295	24	5	223	—	188	35	141	615	2	89	145	644	320	41	21	2	79	1 253	300	

TOLLSTEDER	Saltefjord												Hafsfjord											
	Saltefjord	Hafsfjord																						
06 Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33 Stavanger	35	23	3	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35 Kopervik	15	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36 Haugesund	17	74	—	35	125	168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38 Bergen	105	136	30	270	75	904	257	72	17	20	4	7	21	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40 Ålesund	73	—	—	—	—	73	—	114	93	13	3.817	1.440	3.857	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41 Molde	105	—	—	—	—	105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	141	122	1.348	257	628	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43 Trondheim	100	—	—	—	—	159	259	—	25	23	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
51 Bodø	—	—	69	69	—	210	12	3	386	5	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
53 Svolvær	—	—	—	4	4	—	783	152	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
55 Tromsø	—	—	—	6	53	59	—	75	—	3	10	3	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
56 Hammerfest	—	—	—	—	1	1	—	190	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
58 Vardo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
61 Måloy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
64 Andre	38	6	—	23	67	2	88	11	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	
I alt	486	244	3	384	1118	246	2530	722	118	5768	1.804	4.625	47	57	403	1	21.124	115	—	—	291	1.381	—	
I ukent	298	26	—	19	344	27	547	179	10	1.341	511	1.094	3	8	74	1	6	—	—	—	21	68	—	

