

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

28. OKTOBER 1971

43

FISKETS GANG

28. OKTOBER 1971 — 57. ÅRGANG

43

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Publikasjoner utgitt av Fiskeri- direktøren.....	787
Fiskerilovgivning.....	787
Boknytt.....	787
Rapport i forb. med garnforsøk etter torsk i Skagerak.....	790
Rapport fra forsøksfisket etter blå- kveite med liner nord av Island...	791

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

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

UTKOMMER HVER TORSDAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 691 81, eller på bankgirokonto 8301/08/01 474 Bergens Kreditbank eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 40,00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 40,00 pr. år. Øvrige utland kr. 50,00 pr. år. Pristariff for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ
BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 23. oktober 1971.

Langs hele kysten og til havs var det urolige, tildels dårlige værforhold i uken, forholdsmessig best lengst i nord. I Finnmark er forøvrig seifisket med snurpenot nå i avtakende. Fisket sør-
over kysten var de fleste steder mere og mindre hemmet av været. Når det gjelder makrellfisket er fisket med harp og dorg nå sterkt redusert, tildels fordi fisken har trukket lenger ut til havs. Snurperne har fått tildels bra fangster, men makrellen er småfallen og har derfor begrensede muligheter som konsumvare. I sildefisket merker en seg fortsatt en del feitsildfiske særlig i Helgelandsområdet, og her har det også forekommet enkelte mussafangster. Litt brislingfiske har foregått i Romsdalsfarvann.

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

Finnmark: Det var noe værhindring, opplyses det. Ukefangsten ble på 2 238,7 tonn fisk og 8,7 tonn reke mot 2 426,2 og 15,2 tonn uken før. I fisket deltok det 493 båter, hvorav 21 trålere og 472 motorfarkoster med til-
sammen 1 843 mann, mens samlet deltakelse uken før var 534 båter og 1 906 mann. Av fiskefangsten ble 593,8 tonn tatt med trål, 1 084,7 tonn med garn og not, 482,6 tonn med line og 77,6 tonn med snøre. Fordelingen på fiskesorter var følgende: Torsk 612,5 tonn, hyse 343,5 tonn, sei 1 189,1 tonn, brosme 28,6 tonn, kveite 4 tonn, flyndre 8,7 tonn, steinbit 6,1 tonn, uer 20,1 tonn, blå-
kveite 26,1 tonn. Leverutbyttet var på 248 hl og det ble dampet 65 hl tran.

Troms: Fiskeriinspektøren melder om landinger i fyl-
kets kystkommuner på 929,1 tonn fisk og reke sammen-
liknet med 837 tonn uken før. Fangsten bestod av 100,2 tonn torsk, 619,2 tonn sei, 27 tonn brosme, 60,4 tonn hyse, 5,5 tonn kveite, 54,3 tonn blåkveite, 12,8 tonn uer, 0,2 tonn steinbit og 49,4 tonn reke. Av rekepartiet er imidler-
tid 34,9 tonn korrigerings for tidsrommet 23.8.—2.10.

Andenes: Ukefangsten ble 76 tonn, hvorav 22 tonn sei, 2 tonn torsk, 17 tonn blåkveite, 29 tonn hyse og 6 tonn brosme og lange. Det meldes om dårlige forhold især for seifisket med garn. Hysefisket med liner var bra.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I dette område ble det i uken som endte 16. oktober landet 143 tonn fisk, hvorav 25 tonn torsk, 34 tonn sei, 10 tonn lyr, 20 tonn lange, 1 tonn blålange, 55 tonn brosme, 11 tonn hyse, 3 tonn kveite, 2 tonn uer, 1 tonn annen fisk. I beretningsuken leverte en bankbåt fangst fra Haltenbanken på 16 tonn lange og 20 tonn brosme på Frøya.

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

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
Skrei	² 19 284	1 379	10 410	6 432	1 063	—	—
Loddetorsk	³ 30 554	2 152	18 615	7 026	2 761	—	—
Annen torsk	17 062	1 124	13 657	2 086	195	—	—
Hyse	19 342	1 530	17 777	16	19	—	—
Sei	22 690	2 141	13 978	6 153	418	—	—
Brosme	264	—	—	—	264	—	—
Kveite	125	125	—	—	—	—	—
Blåkveite	1 222	1 222	—	—	—	—	—
Flyndre	116	116	—	—	—	—	—
Uer	562	562	—	—	—	—	—
Steinbit	704	704	—	—	—	—	—
Reke	654	654	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—	—	—
I alt	¹ 125 691	11 709	74 437	21 713	4 472	—	—
«pr. 24/10-70	121 367	11 845	87 618	12 341	9 562	—	1
«pr. 25/10-69	118 713	9 679	88 774	5 872	14 388	—	—

¹ Lever 74758 hl. ² Rogn 2399 hl, hvorav 460 hl saltet, 1939 hl fersk. Tran 4 943 hl. ³ Tran 10 190 hl. Rogn 397 hl, hvorav saltet 358 hl, fersk 39 hl. ⁴ Herav 164 tonn rotskjær.

Levendefisk: Fra Levendefisklaget distrikt ble det i uken levert 20 tonn levende torsk i Trondheim og 12 til Bergen/Hordaland. I Hordaland ble det av levende fisk landet 1 tonn torsk og 24 tonn småsei. Rogaland hadde 30 tonn diverse levende fisk.

Møre og Romsdal: På Nordmøre ble det i uken som endte 16. oktober landet 180 tonn fisk, hvorav 12 tonn torsk, 76 tonn sei, 3 tonn lyr, 32 tonn lange, 50 tonn brosmes, 3 tonn hyse, 3 tonn kveite, 1 tonn uer. I beretningsuken foregikk det fremdeles en del seifiske med not. Det ble låssatt 24 fangster på 4—25, i alt 270 tonn. Ennvidere ble det landet 3 trålfangster på tilsammen 10 tonn sei samt levert 3 linefangster på 60, 65 og 70 tonn brosmes og lange. Førstnevnte fangste var fra Færøyane, de to sistnevnte fra Haltenbanken. Disse siste er blitt levert av Tromsbåter, som tradisjonelt drifter på Halten-Sklinna-bankene på denne tid.

Sunnmøre og Romsdal: Det ble landet 249,5 tonn fisk hvorav 9,5 tonn torsk, 51 tonn sei, 0,5 tonn lyr, 57,5 tonn lange, 23 tonn blålange, 90 tonn brosmes, 9 tonn hyse, 7,5 tonn kveite, 0,5 tonn gullflyndre, 0,2 tonn hå, 0,3 tonn skate og 0,5 tonn diverse fisk.

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

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
Skrei	¹ 26 510	772	6 462	17 419	1 857	—	—
Annen torsk	21 434	749	13 438	6 600	647	—	—
Sei	14 960	2	5 821	8 877	260	—	—
Lange	24	—	—	24	—	—	—
Brosme	890	—	10	769	111	—	—
Hyse	2 130	199	1 928	2	1	—	—
Kveite	48	48	—	—	—	—	—
Blåkveite	3 081	1 582	1 499	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	666	26	640	—	—	—	—
Steinbit	180	3	177	—	—	—	—
Annen	1	1	—	—	—	—	—
Reke	² 1 588	1 535	—	—	—	53	—
I alt	71 512	4 917	29 975	33 691	2 876	53	—
«pr. 24/10-70	68 590	7 861	36 627	19 296	4 788	18	—
«pr. 25/10-69	61 310	8 699	35 377	8 683	8 466	85	—

¹ Tran 14716 hl. Rogn 9299 hl, hvorav saltet 6871 hl, fersk 2458 hl. Lever 1622 hl. ² Av rekekantumet er 35 tonn korrigering for tiden 23/8—2/10 1971.

Sogn og Fjordane: Det meldes om landinger på i alt 152 tonn, hvorav 90 tonn hå, 1,6 tonn torsk, 1,2 tonn sei, 2,2 tonn lyr, 32 tonn lange, 19 tonn brosmes, 0,8 tonn hyse, 0,6 tonn havål og 4,6 tonn diverse fisk.

Hordaland: Ukefangsten ble på tilsammen 103 tonn og innbefattet de omtalte 25 tonn levende fisk samt 8 tonn sløyd fisk og 70 tonn pigghå.

Rogaland: Det ble landet 30 tonn levende fisk, 30 tonn sløyet fisk og 50 tonn pigghå.

Skagerakkysten: Ladingene av fisk ble på bare 18 tonn.

Oslofjorden: Her hadde Fjordfisk mottak av fisk på 1,3 tonn.

Makrellfisket: Harpefisket holder på å svinne bort og båtene slutter av. Snurperne, som driver konsumfiske sør for 59° Nord, har enkelte dager tatt gode fangster, men makrellen er småfallen. Mottakskapasiteten overbebyrdes relativt hurtig og fisket må innstilles i perioder. Under slike omstendigheter blir også en del fangster beregnet for konsum levert til

Fisk brakt i land i Vesterålen — Nord-Helgeland i tiden 1. januar — 9. oktober 1971.¹

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
Uken 9/10	1 181	327	532	267	43	—	12
I alt pr. 2/10	136 162	9 080	41 383	54 930	30 494	—	275
I alt pr. 9/10	^a 137 343	9 407	41 915	55 197	30 537	—	287
I alt pr. 10/10 1970	101 929	8 892	44 355	29 178	19 235	—	269

¹ I følge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk:

pr. 2/10 322 tonn saltfisk, 530 tonn tørrfisk.

pr. 9/10 322 tonn saltfisk, 541 tonn tørrfisk.

mel og olje. I uken ble det levert 6 tonn harpefisk og 349 tonn snurpefisk til konsumanvendelser samt levert ca. 20 000 hl til mel og olje i distriktene sør for Stad. Nord for Stad ble det levert 1 710 hl til agn. Fisket fant sted i slutten av uken.

Skalldyr: Av reke hadde Fjordfisk 0,7 tonn kokte og 0,4 tonn rå og Skagerakfisk 3 og 3 tonn. Forøvrig melder Troms om 49,4 tonn reke, hvorav 14,5 tonn i uken, og Finnmark om 8,7 tonn. Av hummer hadde Sogn og Fjordane 320 kg og Rogaland 3 tonn. Utbyttet av krabbe i Levendefisklagets distrikt ble på 27 tonn til eksport og 101 tonn til hermetikk (gjelder uken til 16. oktober), Sogn og Fjordane hadde i beretningsuken 14 000 stk. og Hordaland 78 838 stk. til hermetikk. Tallet for Hordaland inkluderer også ettermeldinger. Totalt har Hordaland hatt 287 132 stk. hermetikk-krabbe denne sesong.

Sild, brisling og øyepål.

Feitsild- og småsildfisket: I Nord-Norge ble det i uken opptatt 9 659 hl sild. I Varanger, Finnmark, ble det tatt opp 176 hl. Troms hadde i Lenvik 791 hl, i Kvefjord og ved Harstad 2 149 hl. Nordland hadde i Sortland 270 hl, Steigen 874, Helgeland 4 335 hl. Det opplyses at samtlige kvanta bestod av sild i gruppe 1 unntatt 948 hl i gruppe 2, som ble tatt på Helgeland. På Helgeland har det forøvrig også vært låssatt enkelte fangster av mussa 10—16½ cm.

Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland — Sør-Trøndelag i tiden 1. januar — 16. oktober 1971.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og Dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrej
Annen torsk ...	6 978	3 367	1 934	1 527	150	—	—
Sei	5 981	3 579	2 016	356	30	—	—
Lyr	101	96	4	1	—	—	—
Lange	355	16	212	127	—	—	—
Blålange	14	4	8	2	—	—	—
Brosme	620	16	307	296	1	—	—
Hyse	144	144	—	—	—	—	—
Kveite	148	148	—	—	—	—	—
Rødspette	7	7	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	—
Uer	108	102	6	—	—	—	—
Steinbit	10	10	—	—	—	—	—
Skate og rokke .	4	4	—	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	3	3	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	127	111	—	16	—	—	—
I alt	^a 14 600	7 607	4 487	2 325	181	—	—
« 17/10 1970	11 560	7 601	1 949	1 624	217	169	—
« 18/10 1969	12 893	7 492	1 186	3 855	192	168	—

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 2 124 hl. Rogn 1 203 hl.

Nord-Trøndelag: Det ble tatt opp 714 hl feitsild, hvorav 535 hl til salting og 179 hl til agn (frysing). Fangstene ble tatt i Nærøy og Vikna.

Buholmsråsa—Stad: Det ble tatt 320 hl feitsild, hvorav 53 hl ble saltet, 4 hl levert til hermetikk, 180 til agn og 83 til innenlandsbruk. Av småsild ble det levert 35 hl til agn.

Sør for Stad ble det hverken tatt opp feitsild eller småsild.

Fjordsild: Denne uke ble utbyttet i Skagerakfisks distrikt 115 tonn og i Fjordfisks 33 tonn, tilsammen 148 tonn, hvorav det ble levert 102 tonn til fersk eksport, til salting 10 tonn og til innenlandsbruk 36 tonn.

Nordsjøsild: Det ble landet 3 258 hl nord for Stad, hvorav til frysing (konsum) 572 hl, salting 2 015 hl og til mel og olje 671 hl. Sør for Stad ble det landet 7 651 hl, hvorav 2 131 hl til fersk eksport, 1 069 hl til salting og 4 451 hl til mel og olje.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar –
16. oktober 1971.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	⁵ 7 021	2 141	3 556	32	1 292	—	
Annen torsk . . .	19 420	3 805	15 372	53	190	—	
Sei	23 827	9 316	13 613	541	310	47	
Lyr	159	144	—	—	15	—	
Lange	10 199	1 503	7 690	1 006	—	—	
Blålange	672	—	672	—	—	—	
Brosme	5 615	6	5 576	33	—	—	
Hyse	1 353	1 330	2	—	20	1	
Blåkveite	576	576	—	—	—	—	
Kveite	771	771	—	—	—	—	
Rødspette	24	24	—	—	—	—	
Mareflyndre . . .	2	2	—	—	—	—	
Ål	10	10	—	—	—	—	
Uer	361	360	1	—	—	—	
Steinbit	74	74	—	—	—	—	
Skate og rokke . .	245	245	—	—	—	—	
Håbrann	10	10	—	—	—	—	
Pigghå	106	106	—	—	—	—	
Makrellstørje . .	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	295	291	—	—	4	—	
Hummer	5	5	—	—	—	—	
Reke	1	1	—	—	—	—	
Krabbe	60	—	—	—	60	—	
I alt	² 70 806	⁶ 20 720	46 482	1 665	1 891	48	
Herav:							
Nordmøre	19 035	7 786	⁸ 10 514	290	422	23	
Sunnmøre og Romsdal	51 771	12 934	⁴ 35 968	1 375	1 469	25	
I alt 17/10 1970	77 201	23 248	50 893	1 999	990	71	
« 18/10 1969	65 720	19 856	41 216	2 978	1 415	255	

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 %. ²Lever 5673 hl. ³Herav 791 tonn saltfisk o: 1659 tonn råfisk. ⁴ Herav 6818 tonn saltfisk, o: 14318 tonn råfisk. ⁵ Tran 2370 hl, Rogn 5290 hl, herav saltet 394 hl, fersk 4896 hl. ⁶ Herav 2251 tonn filet.

Brisling: Sør for Stad ble det tatt opp 1 336 skjepper brisling, hvorav til ansjos 1 127 skjepper og til hermetikk 209 skjepper. Nord for Stad har det foregått en del fiske i Romsdalsfarvann, hvor det i uken ble tatt opp 2 180 skjepper til hermetikk. Innmeldt, stående i lås, er det stengt ytterligere 19 000 skjepper. Siden 15. oktober har brislingen vært omsatt som såkalt vinterbrisling og pakkes som mussasar-diner.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar –
23 oktober 1971.¹

Fiskesort	I alt	Av dette til					Fiske- mel
		Ising og frysing	Sal- ting	Heng- ing	Her- metikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Torsk	1 244	707	537	—	—	—	
Sei	3 594	³ 2 830	764	—	—	—	
Lyr	125	125	—	—	—	—	
Lange	1 451	—	1 270	181	—	—	
Brosme	616	—	616	—	—	—	
Hyse	102	102	—	—	—	—	
Uer	6	6	—	—	—	—	
Ål	8	8	—	—	—	—	
Kveite	50	50	—	—	—	—	
Flyndre	10	10	—	—	—	—	
Blåkveite	40	40	—	—	—	—	
Skate	48	48	—	—	—	—	
Pigghå	10 541	10 541	—	—	—	—	
Lysing	6	6	—	—	—	—	
Kolmule	7	7	—	—	—	—	
Steinbit	1	1	—	—	—	—	
Makrellstørje . .	130	130	—	—	—	—	
Hummer	3	3	—	—	—	—	
Reke	—	—	—	—	—	—	
Krabbe	82	—	—	—	82	—	
Annen fisk	116	24	—	—	—	92	
I alt	18 180	14 637	² 3 188	181	82	92	
«pr. 24/10-70	19 889	16 482	2 917	—	338	152	
«pr. 25/10-69	18 051	14 820	2 536	—	281	414	

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

² Herav 213 tonn saltfisk, o: 448 tonn råfisk.

⁶ Herav 582 tonn til filet.

Øyepål: Det ble landet 803 hl nord for Stad og 1 660 hl sør for Stad. Unntatt 22 hl til dyrefor (sør for Stad) ble alt levert til mel og olje.

Summary.

Poor weather conditions reduced the operational possibilities during the week ending October 23rd. In Finnmark 2 239 tons groundfish was landed, compared with 2 426 tons the preceeding week. Troms had 929 tons, compared with 837 tons last week. Modest landings took place further south. The fishing for fat and small herring in Fjord waters produced just above 10 000 hectolitres, most of it in Nordland county. Of North-Sea herring about 11 000 hectolitres were landed and one half of the landings was sold for consume purposes.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 17/10—23/10 og pr. 23/10 1971

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefor	Mel og olje
			Ekspert	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag</i> <i>Hårstadkontoret</i> (Grense Jakobselv— Buholmsråsa)	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI
Feitsild	7 927	52 746	—	2 338	—	17 381	24 771	3 127	—	5 129
Småsild	120	2 206	—	—	—	—	—	2 206	—	—
Lodde	—	512523867	26 589	—	—	1 562	—	—	2 795	12492921
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	169 932	—	—	—	—	—	—	—	169 932
I alt	8 047	12748751	26 589	2 338	—	18 943	24 771	5 333	2 795	12667982
<i>Feitsildfiskernes Salgslag,</i> <i>Trondheimskontoret</i> (Buholmsråsa—Stad)										
Nordsjøsild	3 258	404 484	67	—	2 718	1 600	14 528	168	—	385 403
Feitsild	320	13 304	—	4 103	1 218	3 242	4 236	46	—	459
Småsild	35	2 962	—	619	203	368	55	1 667	50	—
Øyepål	803	118 530	—	—	—	—	—	—	294	118 236
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	4 416	539 280	67	4 722	4 139	5 210	18 819	1 881	344	504 098
<i>Norges Sildeslag</i> (Sør for Stad)										
Nordsjøsild	7 651	1753 106	51 122	—	100 969	385	26 541	1 077	—	1 573 012
Feitsild	—	675	—	496	—	—	179	—	—	—
Småsild	—	10 626	—	794	—	—	—	9 832	—	—
Øyepål	1 660	1 222 839	—	—	—	—	—	—	13 958	1 208 881
Lodde	—	1 620 451	—	—	—	—	—	—	—	1 620 451
Tobis	—	91 675	—	—	—	—	—	—	—	91 675
I alt	9 311	4 699 372	51 122	1 290	100 969	385	26 720	10 909	13 958	4 494 019
I alt:										
Nordsjøsild	10 909	2 157 590	51 189	—	103 687	1 985	41 069	1 245	—	1 958 415
Feitsild	8 247	66 725	—	6 937	1 218	20 623	29 186	3 173	—	5 588
Småsild	155	15 794	—	1 413	203	368	55	13 705	50	—
Vintersild	—	74 133	5 556	4 800	—	130	³ 63 491	156	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	1 591	30 648	15 985	11 180	—	—	3 483	—	—	—
Sild i alt ¹	20 902	2 344 890	72 730	24 330	105 108	23 106	137 284	18 279	50	1 964 003
» » pr. 24/10-70	—	2 842 927	269 463	26 314	85 327	51 017	142 882	44 402	524	2 222 998
Lodde	—	⁶ 14144318	26 589	—	—	1 562	—	—	2 795	14 113 372
Øyepål	2 463	1 341 369	—	—	—	—	—	—	14 252	13 27 117
Tobis	—	91 675	—	—	—	—	—	—	—	91 675
Polartorsk	—	169 932	—	—	—	—	—	—	—	169 932
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 463	15747294	26 589	—	—	1 562	—	—	17 047	15 702 096
» pr. 24/10-70...	—	14590643	—	20	—	170	—	1 073	28 260	14 561 120
<i>Makrell (tonn)</i> <i>Norges Makrellag S/L,</i> <i>Feitsildfiskernes Salgslag</i>										
Norges Makrellag S/L	2 264	181 575	2 211	3 110	13 647	1 209	313	1 531	139	159 415
Feitsildfiskernes Salgslag	154	34 769	—	55	—	692	—	—	—	34 022
Makrelli alt, tonn 16/10	2 418	216 344	2 211	3 165	13 647	1 901	313	1 531	139	⁴ 193 437
» pr. 17/10-70 ...	—	254 789	2 890	3 066	13 462	3 322	1 571	1 093	323	229 062
Brisling, skjepper ...	3 516	424 315	—	—	—	20	² 12 867	411 278	—	150
» pr. 24/10-70 ...	—	642 860	7 739	—	—	1 195	17 253	615 786	22	865

¹ Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengden under de oppførte omsetningslag. ² Til ansjos. ³ Herav 648 hl til røking. ⁴ Herav 16 393 tonn taggmakrell. ⁵ Korrigert.

**Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, sel-
fangst- og hvalfangstprodukter jan.-aug. 1971.**

	Jan.-aug. 1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter :</i>	
Fisk, krepsdyr og bløtdyr	846 364
Fisk, krepsdyr og bløtdyr, tilberedt eller konservert	184 465
Sildolje	46 805
Tran (herunder haitran og høyvitaminholdig tran og olje)	29 555
Herdet fett (fra fisk og sjøpattedyr)	101 027
Sildemjøl.....	230 400
Annet mjøl av fisk, krepsdyr og bløtdyr	37 346
Tang- og taremjøl	3 038
Andre fiskeprodukter	10 336
	<u>I alt 1 489 336</u>
Mot i alt jan.-aug. 1970	<u>1 267 844</u>

Hvalfangstprodukter :

Hvalkjøtt	220
Hvalolje	1
Sperm- og bottlenoseolje	4 759
Hvalkjøttekstrakt	1 991
Kjøttmjøl	370
Andre hvalfangstprodukter	5 508
	<u>I alt 12 849</u>
Mot i alt jan.-aug. 1970	<u>8 540</u>

Selfangstprodukter :

Selolje	962
Rå og beredte pelsskinn av sel, kobbe og klapp- myss.....	27 337
	<u>I alt 28 299</u>
Mot i alt jan.-aug. 1970	<u>34 494</u>

FG FISKERILOVGIVNING

Regulering av makrellfisket i 1971.

I medhold av § 4 i lov av 17. juni 1955 om saltvannsfiskeriene og ggl. res. av 17. januar 1964 har Fiskeridepartementet den 20. oktober 1971 bestemt:

§ 1.

Det er forbudt å fange makrell med snurpenot i området i Nordsjøen og Skagerak fra og med conselsektor 5 Vest og østover.

§ 2.

Fiskeridirektøren kan i særlige tilfelle dispensere fra forbudet i § 1.

§ 3.

Denne forskrift trer i kraft straks.

Forskrifter om fisket ved utløpet av Hæreidselven i Årdalsfjorden. — Årdal kommune, Sogn og Fjordane.

Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske har

den 14. oktober 1971 fastsatt forskrifter om fisket i ovennevnte område.

Forskriftene kan fåes ved henvendelse til Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske, Trondheim.

**FG PUBLIKASJONER UTGITT AV
FISKERIDIREKTØREN**

Årsberetning vedkommende Norges fiskerier,

- 1969, nr. 2. Årsmelding 1969 fra Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt, Bergen 1971.

Fiskeridirektoratets småskrifter,

- 1971, nr. 2. Fiskerilovgivning. Særtrykk fra Fiskets Gang januar—mars 1971. Bergen 1971.
- 1971, nr. 3. Fiskerilovgivning. Særtrykk fra Fiskets Gang april—juni 1971. Bergen 1971.

FG BOKNYTT

50 fiskeretter.

I serien «Godt Fra Hele Verden» foreligger fra Ernst G. Mortensens Forlag en ny lekker trykksak «50 fiskeretter». Forfatteren er den hollandske mat-eksperten Ben J. Kuyper og boken er tilrettelagt for norske forhold av husstellærer Anny Bjerkebak. Fisk og fisk kan være så mangt, men her i vårt land, hvor tilgangen på fiskeråstoff av høy kvalitet er bort mot ubegrenset, følger vi i tilberedningen av fisken den enkle tradisjon og enten koker eller steker den in natura. Det er mest som dagligkost vi tenker på fisk, til festbruk sjeldnere. Også hverdagen fortjener krydder og raffinement, og på festbordet burde fisken få en hyppigere og mere fremskutt plass enn vanlig er. «50 fiskeretter» vil for de fleste åpne opp for en ny fiske-kulinarisk verden. Her finnes nøkkelen til fiskeretter fra mange land. Det er oss en glede å anbefale den lille boken på det beste.

**Finnmark Fiskeprodusenters
Fellessalg**

HAMMERFEST

Telegramadresse
FELLESSALG

Telefon nr. 084/ 11 811
Telex nr. 64159

FG Fiskerinytt fra utlandet

Det hollandske sildefiske.

Etter tilgang i uken som endte 9. oktober på 7 383 tønner — ca. 1 000 tønner mere enn motsvarende uke i fjor — har totaltilgangen i sesongen nådd 153 303 tønner fordelt på 71 334 tønner matjesild, 36 844 tønner fullsild, 44 137 tønner rundsaltet vare og 988 tønner tom-sild. Totaltilgangen ligger 30 363 tønner tilbake for fjorårets.

Ingen lettkjøpt profitt for de store fiskemelfabrikkskipene.

«Fishing News International's» oktoberutgave er kilden til etterfølgende:

«Etter to års hård virkelighet har eierne av de fire store fiskemelfabrikk-skip-flåtene funnet at det ikke er noen lettvin sak å operere dem med lønnsomhet fra fangstene av sardinella og andre sorter som taes utfor Afrikas Saharakyst.

Det første av de store skip som flyttet til området var «Suiderkruis». Disponert av Buitese Viskorporasie hadde fartøyet tidligere hatt to vellykte sesonger basert på pilchard fanget utfor Sørvest-Afrika. Protester fra fiskere med landfaste baser og fra fabrikkene i Walvis Bay og Luderitz ledet til en nedskjæring av kvotene som var gitt «Suiderkruis» og et annet Cape Town skip «Willem Barendsz» av den Sør-Afrikanske regjering.

Da det hadde utnyttet sin kvote for 1969 dro «Suiderkruis» nordover for å operere utfor Vest-Afrika med Las Palmas som basishavn. Der sluttet «Willem Barendsz» seg til henne i slutten av 1969.

Men i 1970 gjorde eierne av sistnevnte skip det klart at foretaket i nord var blitt for kostbart å opprettholde

og at «Willem Barendsz» i 1971 skulle returnere til Sørøst-Atlanteren. I år har fartøyet arbeidet med en 200 000 tonn kvote, mens fabrikkene på landjorden hver er blitt restrigert til kvoter på 30 000 tonn pilchards og 60 000 tonn ansjos.

I et nytt forsøk på å ta motet fra skipet og dets fangstbåter utferdiget SWA-Administrasjonen i august måned en bestemmelse som pålegger alle forsyninger, som leveres fra dens havner til et hvilket som helst skip «hvis virksomhet hovedsakelig går ut på å fange kontrollerte fiskesorter eller forvolde dem fanget», en tilleggsberegning på 50 %. Fiskesortene det dreier seg om er pilchard, ansjos og makrell.

Begrepet «forsyninger» innbefatter brenselolje og stoffer brukt til fisketilvirkning, men unntar medisinske forsyninger.

I mellomtiden hadde «Suiderkruis» fortsatt fisket etter sardinella, men skipet er nå blitt solgt av sin sørafrikanske reder til et selskap innregistrert på Bermuda. Skipet er blitt omdøpt «l'Interpesche» og det formodes at det vil fortsette med mesteparten av sitt tidligere mannskap og fangstbåter.

Den første norske flåten som opererte utfor Vest-Afrika ble anført av fabrikk-skipet «Astra», som eies i fellesskap av et svensk farmasøytisk selskap og det norske shippingselskap Thor Dahl. «Astra's» redere uttalte at de fant seg oppmuntret av første turs resultater.

Den annen norske flåte har øyensynlig hatt mindre hell med seg. Fabrikkskipet er en svenskbygget tidligere malm-bulk-carrier, nå «Norglobal». Ombyggingen foregikk til en kostnad av £ 3 mill., ved et skipsverft i Oslo. Skipet er meget godt utstyrt for produksjon av fiskemel i stor stil på havet. Det har tre tilvirkingslinjer av Myren-fabrikat og kan bearbeide opptil 3 000 tonn råstoff pr. døgn

Rapporter i den norske presse, da skipet returnerte til Oslo etter første tur sørpå, siterte redernes sigende om at ekspedisjonen hadde såvidt dekket sine kostnader og at «Norglobal» kanskje ville bli sendt til mere produktive fiskefelt. Et av problemene bestod i at moderskipets høye produksjonskapasitet ikke ble fullt dekket fra fangstflåten på 12 snurpere, og det ble antydnet at skipet ville bli ledsaget av flere fangstfartøyer på neste tur.

Havets siste store naturrikdom.

I sin redaksjonelle kommentar i utgaven for 15. oktober kommer «Fishing News» inn på de russiske undersøkelser av krillforekomstene i Sydishavet, og skriver:

«Den sovjetiske undersøkelse av Sydishavets uhyre krillbestand kan synes å være et emne så fjernt som overhode mulig fra de problemer den britiske fiskerinæring har. Men fiske-jaktens viderebeståen tør kanskje avhenge av i hvilken utstrekning fiskerne er i stand til og villige til å vende seg mot havets underutnyttede ressurser for å oppfinne måter ved hvis hjelp slike kan bli fanget og derpå utviklet til akseptable næringsmidler.

Krillbestandens størrelse anslåes på forskjellig måte til mellom 1000 og 5000 millioner tonn. Den er sånn omtrent den ultimative blant ubenyttede bestander, som seriøst overveies for utnyttelse. Hvis disse meget små krepsdyr kunne tilveiebringe et kommersielt fiske, ville verdens marine høstings-potential stige langt hinsides det nåværende anslag på 100 millioner tonn årlig.

Skipperen på en skotsk snurrevadbåt eller en trålerfisker fra Hull blir kanskje ikke umiddelbart berørt av hva russerne lærer om antarktisk krill, men et vellykket fiskeri som kunne dyptgående påvirke utviklingen av hav-omstreifende

SEKRETÆR

I Statistisk Sentralbyrå er ledig en midlertidig stilling som sekretær ved fiskeritellingen.

Søkere må ha god almenutdanning og godt kjennskap til fiskerinæringen.

Stillingen er plassert i Statens lønnsregulativ kl. 12—14 og begynnerlønn er etter kvalifikasjoner kr. 2 412,60 til kr. 3 223,50 pr. måned.

Søknad med kopier av vitnemål og attester bes sendt Statistisk Sentralbyrå, Administrasjonskontoret, Oslo-Dep., OSLO 1, snarest mulig innen 19. november d.å.

flåter og bruken industriene deres gjør av protein fra havet.

Sovjets interesse for krill begynte i 1950-årene, da USSR i fremtredende grad ble involvert i antarktisk forskning. Isbryteren «Ob» tok prøver for undersøkelse og det ble konstatert at det rekeliknende krepsdyr kunne bli tilvirket som en spiselig pasta. Denne skapningen forekommer i havoverflaten ned til dyp av 20 til 25 favner og finnes som store «flekker», rød-brun av farge og i områder av flere kvadratkilometers størrelse.

Russerne betrakter denne egenskap som en fordel for oppfinnelsen av fangstmetoder. Gjennom flere år har imidlertid høsten under en langvarig tur med et forskningsskip av stor BMRT tråler-type etterlatt megen ledig plass i rommet til en liten britisk tråler.

Men fangstene har bedret seg. Det blir meldt at en BMRT hekktråler av Mayakovski-klassen ved navn «Granat» tok 142 tonn under et nylig stedfunnet forsøksstokt. Fartøyet har nå fått selskap i Sydishavet av «Yantar» — et liknende skip.

I selve USSR og på havet i skipets fabrikkanlegg blir krill bearbeidet til flere produkter. Det best kjente til nå er en protein-pasta under navn «Okean», som blir ekstrahert under høyt trykk, som sies å presse ut en «saft som inneholder store mengder protein».

Denne pasta sies å ha imponert kulinariske eksperter og doktorer ved Kiev Institute of Dietary Hygiene. Et produkt kalt «Korall», laget av ost og krill blir solgt i russiske butikker, og fiskeindustriens forsøksarbeidere påstår å ha en fortegnelse på mer enn 30 retter som kan tilberedes ved bruk av krill.

«Gavina» fisket for £ 100 000 siden mai.

Suksess-beretningen om Fleetwoodtråleren «Gavina» ble enda mer påtakelig forleden, da dens siste fangstladning fra Islandsfeltene brakte inntektene etter 8 turer opp i over £ 100 000, opplyser «Fishing News» (15. okt.). Skipper Buschini tok fartøyet ut på jomfrutur i mai, og denne innbrakte £ 9 953. Siden den gang har fartøyet og dets mannskap på 14 landet fangster til verdi av £ 15 262, 13 684, 11 234, 10 958, 14 258 og £ 17 585, som med tillegg av siste tur gir brutto på over £ 100 000.

«Gavina» som tilhører rederiet Marr, er en ferskfisk-hekktråler på 151 fot, og er stasjonert i Fleetwood.

Mr. Heath gir forsikring om UK-grensen.

Oppseilingen på Themsen i september av fiskere fra sydvest- og sydøstkysten har fremlokket et brev som statsministeren, Mr. Heath, har skrevet til Mr. Ernie Passmore — sekretæren i fellesaksjonskomiteen som ble dannet av Brixham Trawler Owners' Association og South Devon Shell Fishermen. Brevet var et svar på petisjonen som ble overlevert i 10 Downing Street.

Mr. Heath viste til at det i petisjonen ble bedt UK's regjering om å oppnå full og permanent beskyttelse mot faren for overutnyttelse av de rike kystfiskefelt.

Han fortsatte: «Det gleder meg å forsikre dere om dette, at vår inntreden i EEC ikke vil frata oss noe av vår nå-

værende makt til å treffe og gjennomføre hvor som helst innenfor 12 miles grensen alle passende fredningsforholdsregler».

Senere i brevet understreker han påny at «vår nasjonale myndighet i denne henseende blir på ingen måte påvirket».

Vedrørende bibehold av nåværende grenser sa Mr. Heath at «de seks» ikke lenger foreslo at deres fiskeripolitikk i dens nåværende form skulle gjelde for «de ti», og deres erkjennelse av at adgangsbestemmelsen ifølge denne politikk trengte revurdering, var fullt ut protokollert.

«Hva som fremdeles må besluttes er hva som skal tre i steden. For vår del er vi, som Hvitboken sier, fast besluttet på å sikre ordninger som vil beskytte de britiske fiskeres interesser». (Fishing News 15.10).

Belgiske fiskerier 1970.

Le Conseil Professionel de la Pêche, Ostende, har utarbeidet en oversikt over utviklingen over de belgiske fiskerier. Oversikten gjelder denne gang for kalenderåret 1970.

Oversikten for 1970 gir opplysninger om fiskeflåtens størrelse, bemanning, landinger uttrykt i kvantum og verdi, foredlingsindustri og utenrikshandel.

Året 1970 er karakterisert ved en svak nedgang i antall innregistrerte fiskebåter. Ved slutten av året besto flåten av 332 båter som er 6 mindre enn et år tidligere. Den samlede bruttotonnasje er imidlertid gått opp fra 29 468 brt. til 31 185 brt.

Det samlede antall fiskere i Belgia var pr. 31.12. 1970 1643 mann, mot et år tidligere 1777.

Fiskeflåten landet i belgiske havner i 1970 46 392 tonn av havets produkter. Dette er 3 566 tonn eller 7 % mindre

enn året tidligere. Imidlertid gikk brutto førstehandsverdi betydelig opp med sine 925 millioner b.fr., et beløp som ligger 105 millioner francs, eller 13 %, over verdien i 1969.

Fordelingen av fangsten i 1970 var denne:

	Tonn	1000 b.fr.
Bunnfisk	42 529	837 301
Pelagisk fisk	1 343	8 095
Krepsdyr og bløtdyr	2 520	80 263
Total	46 392	925 659

Den belgiske forsyningsbalanse for fisk og fiskeprodukter i 1970 kan settes opp slik: Egen fangst .. 47 900 tonn — 31 % Import 106 300 » — 69 % Samlet tilførsel 154 200 tonn — 100 % Eksport 29 800 » — 19 % Eget forbruk .. 124 400 tonn — 81 %

Det sistnevnte eget forbruk kan tilnærmelsesvis oppdeles på følgende grupper:

Fersk og frossen fisk	70 700 tonn	— 57 %
Krepsdyr og skalldyr	27 500 tonn	— 22 %
Konservert og tilberedt fisk og skalldyr	18 300 tonn	— 15 %
Saltet, tørket og røkt fisk	7 900 tonn	— 6 %
Tilsammen	124 400 tonn	— 100 %

Hvis en legger forannevnte disponible kvantum til grunn kommer en frem til at forbruket av fisk og fiskeprodukter utgjorde 12,8 kg pr. person i 1970, mot 13,2 kg i 1969.

Ved førstehandsomsetningen på de belgiske fiskeauksjoner praktiseres som kjent et minsteprissystem; for de viktigste fiskesorter opphører salget når en bestemt prisgrense underskrides. I 1970 ble det innen rammen av et prisstabiliseringsystem trukket tilbake fra markedet 1 232 tonn fisk, det motsvarer mindre enn 3 % av de samlede landin-

ger. Til sammenligning kan nevnes at kvantum tilbaketrukket fisk i 1969 var 2 373 tonn, eller omkring 5 % av de samlede landinger.

Importen av fisk og fiskeprodukter utgjorde siste år 100 955 tonn, til en verdi av 2 801,4 millioner francs. Kvantumsmessig er dette praktisk talt det samme som i 1969, mens importverdien dette år var 2 544,9 millioner francs.

Eksporten i 1970 omfattet et kvantum på 28 907 tonn fisk og fiskeprodukter til en verdi av 818 mill. francs.

RAPPORT I FORBINDELSE MED GARNFORSØK ETTER TORSK I SKAGERAK I MAI-JUNI 1971

Av Vermund Dahl

Innledning.

I programmet over praktiske fiskeforsøk for 1971 var tatt med garnforsøk etter torsk på steinrevene i Skagerak og i Nordsjøen.

Til forsøkene ble leid M/S «Brodd II» VA-33-M, skipper Åge Ryberg. Det har tidligere vært gjort endel forsøk med garn i Skagerak, men resultatene har ikke vært særlig oppmuntrende. Det har forekommet at en i et eller to trekk har fått noenlunde brukbar fangst, men de fleste trekkene har vært svært lite oppmuntrende. De forsøkene som tidligere er utført har vært vår og høst. På den tiden har vær- og strømforholdene ofte vært til stort hinder for fiske.

Resultater.

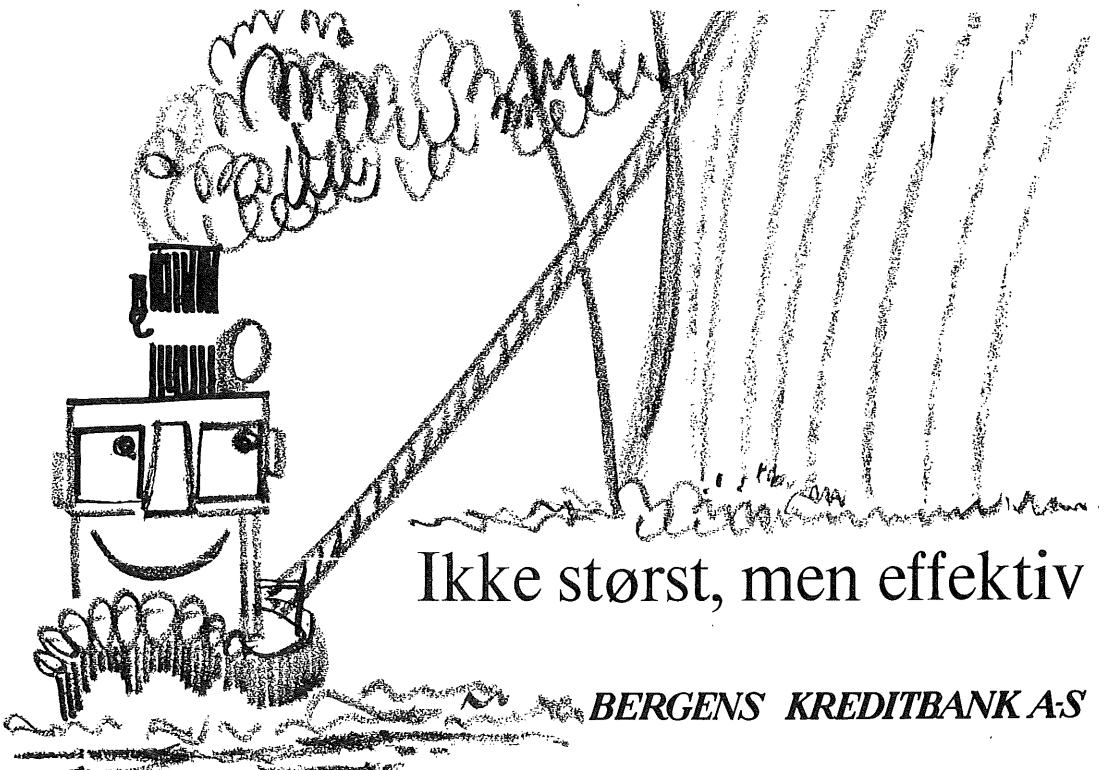
Forsøkene tok til den 25.5.71 og varte i 5 uker. Det ble utført 4 sjøvær med til sammen 9 garnforsøk. Områdene var Vestbank, Jubileebank, revkanten sør av Lindesnes, og NV av Hanstholmen. To

talfangsten ble 2 150 kg, for det meste torsk. I det første forsøket som foregikk på Vestbank var fangsten ca. 1 200 kg. Neste forsøk i stort sett samme området ble 300 kg. I samtlige av de andre forsøkene var fangsten helt ubetydelig. Det ble brukt 50 garn.

Under forsøkene var det til dels mye værhindring. Forsøkene foregikk på hård bunn, for det meste i dybder fra 20—30 favner, unntatt 2 forsøk i dybder fra 40—65 favner sør av Lindesnes. I enkelte områder i dybder mellom 20 og 30 favner ble det registrert fisk, men den ville ikke gå på garn. Pilkefiskerne fisket bra og fisken var stor og fin.

Konklusjon.

Etter de forsøkene som er utført med garn etter torsk i Skagerak synes været å være en stor hindring. Videre har en inntrykk av at fisken vanskelig lar seg fange i garn. Pilkefiske ser fremdeles ut til å gi de beste resultater.



Ikke størst, men effektiv

BERGENS KREDITBANK A-S

BERGEN OSLO MO I RANA NORDFJORDEID SAUDA

RAPPORT FRA FORSØKSFISKE ETTER BLÅKVEITE MED LINER NORD AV ISLAND MED MED M/S «VALANES»

I. tur fra 4.7.—22.7.1971. II. tur fra 25.7.—9.8.1971.

Av Hans Edvard Olsen

I. tur.

Toktbeskrivelse.

En begynte forsøkene nord av Kolbeinsøy i området N. 67°20' W. 18°40'. Derfra arbeidet en seg til N. 67°35' W. 18°30' og videre vestover til N. 67°35' W. 21°25' hvor en traff dravis slik at en ikke kunne gjøre forsøk lengre vest.

En hadde en del dårlig vær under overfarten til feltet, men under fisket og på tilbaketuren hadde en godt vær.

Materiale og metoder.

En nyttet bunnliner av 7 mm kuralon med krok nr. 6. Agnet var sild. Det ble samlet inn alders- og lengdemateriale av blåkveite; videre ble det fore-

tatt optelling av endel kasser for å bestemme antall stykker blåkveite pr. kasse. En fikk ikke foretatt temperaturmålinger da en mistet fisketermometeret.

Resultater.

Av kartet fig. 1 ser en alle linestasjonene og lista over linestasjonene viser fangstene.

Til sammen ble det satt 674 stamper à 260 kroker og fanget 799 kasser blåkveite à 50 kg. Tap av liner var til sammen 18 stamper. Av dette tapte en ved et tilfelle 11 stamper som sannsynligvis var følge av redskapskollisjon med andre linefiskere. Tapet som følge av bunnforholdene var derfor 7 stamper liner.

Bunnforholdene var noe dårlig i området fra

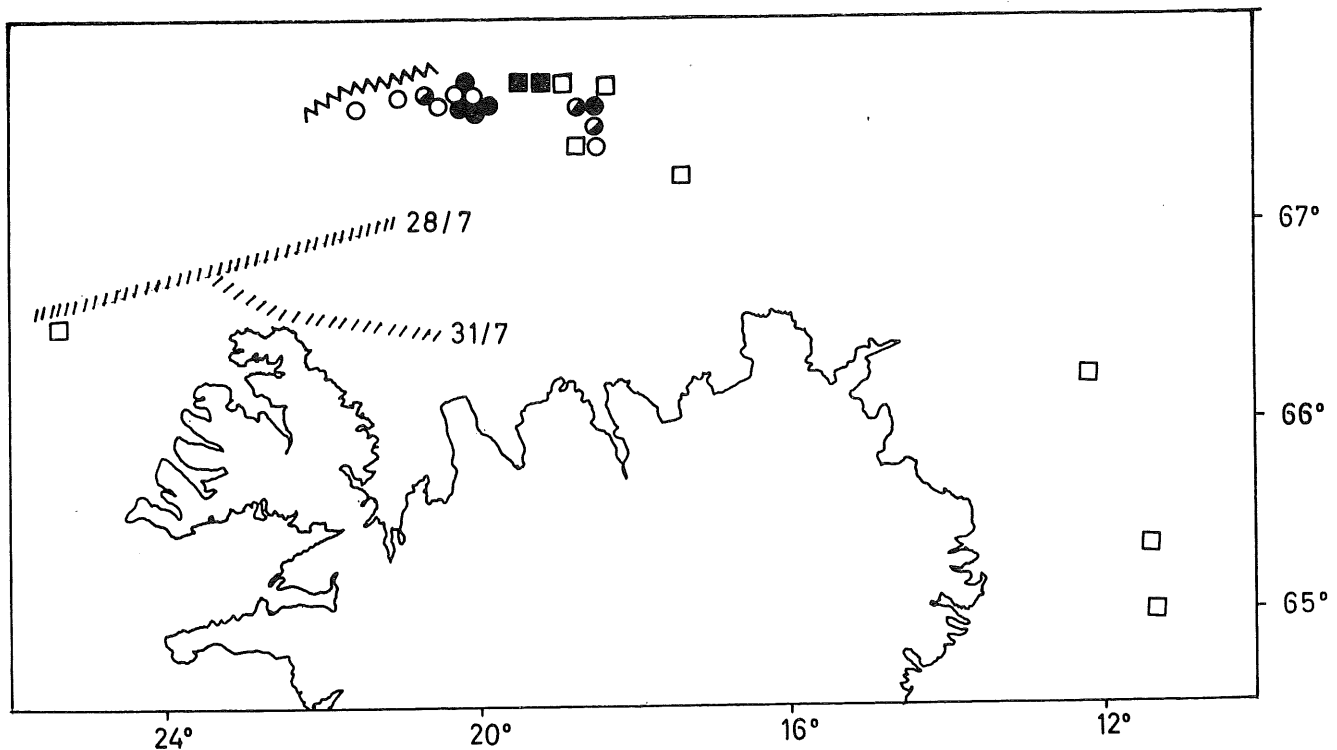


FIG. 1 M.S. „VALANES“ I tur 9-19/7 1971
Blåkveitefangster II " 28/7-8/8 1971
I tur II tur
○ □ Under 200 kg/1000 kroker
● ■ 200-300 "
● ■ Over 300 "
⚡ // Is

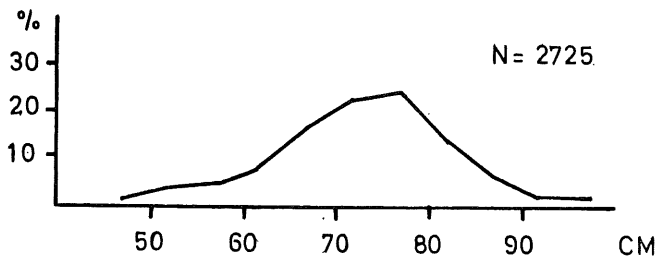


FIG. 2 LENGDEFORDELING AV BLÅKVEITE

N.67°25' W.18°40' til N.67°36' W.18°30', ellers var bunnforholdene gode og strømmen var svak.

Bifangstene var ubetydelige og besto av 4 trådet tangbrosme, vanlig ålebrosme, flekksteinbit, torsk, isgalt og kloskater. Mageinnholdet hos blåkveita besto av ålebrosmer, reke, blekksprut og blåkveitehoder. Ved et enkelt tilfelle fant en lodde i magen på blåkveita.

Den beste fangsten på 404 kg pr. 1000 kroker fikk en på N.67°36' W.20°00' fra 306 til 325 favners dyp. I området N.67°36' W.18°30' var beste fangst 304 kg pr. 1000 kroker. På vestligste stasjon, N.67°35' W.21°25' var fangsten 158 kg pr. 1000 kroker.

Det var endel islandske linefiskere i området, men trålerne holdt seg på de grunnere områdene.

Fig. 2 viser lengdefordelingen. Det gikk 15,4 stk. blåkveite pr. kasse. Beregnet til 50 kg pr. kasse, skulle den gjennomsnittlige vekt pr. stk. blåkveite sløyet og kappet bli 3,3 kg.

II. tur.

Rapporten fra II. tur er utarbeidet etter fangstjournalen og rapporten fra skipperen på M/S «Valanes», herr Øyvind Nilsen.

Toktbeskrivelse.

Den 28.7.71 traff fartøyet is på N.67°00' W.19°40'. Fartøyet fulgte iskanten vestover til N.66°30' W.25°20'. Etter meldingene skulle den faste isen ikke være langt unna, så fartøyet snudde tilbake østover etter å ha gjort et forsøk i ovennevnte posisjon. På tilbaketuren fikk fartøyet store isproblemer da isen nå var kommet helt i land fra Hornet til Hunafjorden. Fartøyet måtte gå 7 n. mil innenfor fiskerigrensen for å komme gjennom isen.

Fartøyet gjorde forsøk i nærheten av det feltet som ble forsøkt I. tur, og til slutt ble det gjort forsøk øst av Island.

På østsiden av Island hadde fartøyet kuling, men ellers var været godt.

Resultater.

Av kartet, fig. 1, ser en alle linestasjonene og lista over linestasjonene viser fangstene. Til sammen ble det satt 569 stamper liner à 260 kroker og fanget 474 kasser blåkveite à 50 kg. Den beste fangsten på 330 kg pr. 1000 kroker ble tatt i posisjon N.67°42' W.19°20'' på ca. 350 favner. Fisket var beget begrenset II. turen, det var ikke et fartøy å se østenfor 19° West, men derfra og vest til iskanten

Liste over linestasjonene

I Tur

St. nr.	Dato 1971	Tid satt	Posisjon	Dyp i fv. fra — til	Kroker dradd	Fangst kg blåkveite	Anmerkninger
1	9.7.	0630	N 67°20' W 18°40'	260—400	1.240	2.250	Best fangst 270 fv. Temp. v/285 fv. 0°
2	10.7.	0000	N 67°25' —	255—270	9.620	2.700	Mistet 11 stamper line.
3	—	1300	N 67°36' W 18°30'	180—267	11.180	3.400	Mistet 2 stamper liner. Dårlig bunn på 180 favner.
4	11.7.	1100	— —	240—262	10.920	2.400	Mistet 3 stamper liner. Dårlig bunn og lite fisk under 250 favner.
5	12.7.	0900	N 67°40' W 19°57'	248—342	12.480	2.250	Best fra 300—330 favner. God bunn.
6	13.7.	0200	— —	298—332	12.480	4.300	Gode bunnforhold.
7	14.7.	2000	N 67°36' W 20°00'	306—325	12.480	5.050	—
8	—	1200	— —	310—327	11.960	4.050	—
9	15.7.	0430	— —	315—332	11.960	3.850	—
10	16.7.	0600	N 67°35' W 21°25'	305—367	11.960	1.900	Mistet 2 liner. Noe dårlig bunn. Litt isgalt. Best 359—333 favner.
11	17.7.	0030	N 67°35' W 21°00'	315—365	12.480	2.200	Gode bunnforhold. Best 335—365 favner.
12	—	1800	N 67°38' W 20°40'	313—370	12.480	2.750	— Best 325—313 favner.
13	18.7.	1200	N 67°36' W 20°20'	316—330	12.480	1.700	—
14	—	2000	N 67°36' W 20°00'	331—348	7.580	1.250	—

lå de i lagvis, men det var vanskelig å gjøre forsøk der da fartøyene lå så tett sammen. Det var nevnt at fartøyene i dette området hadde fangster opp til 100 tonn.

Etter I. turen var det kommet ca. 30 fartøyer til feltet, for det meste islendinger.

Også denne turen lå trålerne på grunnsida av lineflåten. Denne turen ble det for øvrig gjort forsøk med akkar som agn, men den fisket dårligere enn sild.

Konklusjon.

Innenfor det begrensede området en fikk undersøkt I. turen, fant en drivverdige forekomster og forhold for fiske etter blåkveite med liner.

Den II. turen var meningen å undersøke de vestlige områdene av Island, men fartøyet ble hindret av is. Som nevnt foregikk det et godt blåkveitefiske fra 19° West og vestover til iskanten, men fartøyet gjorde ikke forsøk der p.g.a. den store flåten som var konsentrert i dette området.

Liste over linestasjonene

II Tur

St. nr.	Dato 1971	Tid satt	Posisjon	Dyp i fv. fra — til	Kroker dradd	Fangst kg blåkveite	Anmerkninger
1	30.7.	0200	N 66°30' W 25°20'	210—212	4.160	0	
2	31.7.	1200	N 67°14' W 17°25'	290—390	12.740	1.250	
3	1.8.	0700	N 67°24' W 18°48'	228—305	12.740	350	
4	—	2300	N 67°40' W 18°26'	210—350	12.740	980	Mistet fisketermometeret.
5	2.8.	1600	N 67°42' W 19°10'	200—370	38.220	11.600	Best 340—360 favner.
6	4.8.	1600	N 67°42' W 19°20'	326—380	12.740	4.400	Best 350 favner.
7	5.8.	2000	N 67°40' W 19°00'	320—356	15.340	2.000	Mistet 4 liner, ile og dregg med tilbehør.
8	7.8.	0700	N 66°15' W 12°08'	240—332	8.840	700	Mistet 15 liner p.g.a. bunnforhold.
9	8.8.	0300	N 65°20' W 11°22'	228—312	12.740	0	
10	—	2400	N 64°58' W 11°20'	220—254	12.740	1.500	

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 2. oktober og uken som endte 2. oktober 1971. Tonn.

794 F. G. nr. 43, 28. oktober 1971

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild og brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødspette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk makrellstørje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild
	1101	1102	1103	11	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301	1302
	Stat. nr. 0301. 151	Stat. nr. 0301. 152	Stat. nr. 0301. 153-159	Stat. nr. 0301. 151-159	Stat. nr. 0301. 110	Stat. nr. 0301. 131	Stat. nr. 0301. 132	Stat. nr. 0301. 142	Stat. nr. 0301. 143	Stat. nr. 0301. 144-145	Stat. nr. 0301. 147	Stat. nr. 0301. 181	Stat. nr. 0301. 182	Stat. nr. 0301. 185	Stat. nr. 0301. 186	Stat. nr. 0301. 187	Stat. nr. 0301. 191	Stat. nr. 0301. 199	Stat. nr. 0301. 351	Stat. nr. 0301. 352	
06 Oslo	17	—	1	18	71	6	1	—	11	—	—	—	4	—	—	—	—	4	97	—	—
27 Kristiansand	—	—	589	589	30	—	1	31	—	2	—	463	—	24	2	12	—	79	645	—	—
31 Egersund	—	—	1 296	1 296	—	—	—	—	—	—	—	47	—	1	—	—	29	—	77	—	—
33 Stavanger	41	—	—	41	3	—	2	2	33	1	—	33	—	282	9	40	16	272	691	—	—
35 Kopervik	—	—	150	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	6	—	5	—	29	66	—	—
38 Bergen	41	—	570	610	11	—	29	122	712	50	—	14	338	731	24	29	58	264	2 383	60	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	—	130	130	2	12	3	60	362	61	1 537	—	—	19	1	16	—	29	2 102	107	—
41 Molde	121	—	41	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—
42 Kristiansund	60	—	—	60	—	—	—	6	4	—	—	—	—	—	—	12	16	190	231	—	—
43 Trondheim	—	—	26	26	105	97	24	175	52	—	—	—	—	—	—	—	—	8	461	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	1	5	4	7	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	3	78	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	41	4	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	66	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	58	2	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	86	—
57 Vadso	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	2	5	5	11	78	2	—	—	—	1 173	—	8	—	77	1 361	—	—
64 Andre	2	16	2 337	2 354	10	6	1	2	1	2	12	1 691	41	33	—	1	187	410	2 397	—	—
I alt	281	16	5 140	5 436	336	139	186	416	1 273	118	1 549	2 275	383	2 270	36	124	306	1 377	10 788	167	—
I uken	—	—	228	228	1	8	3	—	—	—	—	105	12	99	3	1	8	12	253	—	—

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

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers og brisling	Frossen sild alt	Rundfrossen laks	Rundfrossen kveite	Rundfrossen makrell	Rundfrossen makrellstørje	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen håbrann	Annen rundfrossen fisk	Rundfrossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen hysefilet	Frossen torskfilet	Frossen sei-filet	Frossen steinbitfilet	Frossen uerfilet	Frossen sildfilet	Frossen filet ellers	Frossen filet i alt	Saltet torskfilet i alt
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	15x1	15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17x1
	Stat. nr. 0301. 353-359	Stat. nr. 0301. 351-359	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 251	Stat. nr. 0301. 381	Stat. nr. 0301. 382	Stat. nr. 0301. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr. 0301. 389	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 501	Stat. nr. 0301. 451, 459, 502-599	Stat. nr. 0301. 701	Stat. nr. 0301. 702	Stat. nr. 0301. 703	Stat. nr. 0301. 792	Stat. nr. 0301. 793	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0302.	Stat. nr. 0302. 101-109
06 Oslo	—	—	40	2	—	—	—	—	20	62	—	58	—	—	—	—	—	—	4	4	9
27 Kristiansand	27	27	5	—	1 530	—	2	—	7	1 545	—	—	—	—	—	—	—	—	62	62	54
31 Egersund	378	378	—	—	288	—	—	—	—	288	—	—	—	—	—	—	—	116	—	116	—
33 Stavanger	104	104	12	—	136	—	105	—	506	759	—	—	1	19	6	—	—	110	3	138	1
35 Kopervik	207	207	—	—	410	—	—	—	—	410	—	—	—	—	206	—	—	—	—	206	—
36 Haugesund	21	21	—	—	253	—	—	—	32	285	—	—	28	1 661	190	—	—	—	—	1 879	—
38 Bergen	1 507	1 568	64	—	692	10	424	—	146	1 336	5	23	849	1 671	136	—	2	54	17	2 728	203
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	85	192	1	218	—	5	191	70	729	1 213	34	24	1 330	5 635	571	61	17	1	440	8 054	7 557
41 Molde	—	—	—	—	—	—	96	—	—	97	—	—	10	245	17	—	—	1	—	274	—
42 Kristiansund	—	—	9	—	5	—	1	—	18	33	—	8	422	1 331	2 750	26	7	18	17	4 571	4 530
43 Trondheim	—	—	208	25	—	—	—	—	540	773	—	81	1 920	14 342	2 427	131	342	11	1 248	20 421	1 103
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	14	55	297	3	—	—	—	2	357	2 442
53 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	22	22	—	17	537	5 552	1 741	25	15	—	55	7 925	952
55 Tromsø	—	—	77	1	—	—	—	—	1 491	1 569	—	57	1 150	6 482	1 845	70	80	—	830	10 457	7 043
56 Hammerfest	—	—	6	1	—	—	—	—	340	347	—	20	667	8 459	1 699	26	21	—	22	10 894	1 239
57 Vadso	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	253	317	53	8	—	—	2	632	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	1 116	1 116	—	—	—	3 350	5 419	1 789	75	6	—	90	10 729	—
61 Måløy	513	513	3	2	390	—	2 178	—	187	2 761	—	12	—	283	961	—	—	416	—	1 661	277
64 Andre	412	412	9	2	1 175	28	—	—	113	1 326	27	522	47	3 003	147	6	4	109	29	3 345	—
I alt	3 254	3 421	434	251	4 879	43	2 998	70	5 274	13 948	678	838	10 619	54 715	14 543	428	493	836	2 821	84 455	25 409
I uken	169	169	7	1	154	—	128	—	64	354	22	—	306	810	820	2	8	159	104	2 208	95

TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet banksild 1802	Saltet islandsild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19x1	Tørrfisk torsk 19x2	Tørrfisk sei 19x3	Tørrfisk ellers 19x4	Klippfisk torsk 19x5	Klippfisk lange 19x6	Klippfisk ellers 19x7	Røykt sild 19x8	Hummer 20x1	Reker 20x2	Selolje, rå 20x3	Sild-olje 20x4	Haitran og høgv. hold. tran, olje 2101	Medisintran 2103	Veterinærtran 2104
	Stat. nr. 0302. 201, 202	Stat. nr. 0302. 205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203, 204, 208, 209	Stat. nr. 0302. 201-206, 208	Stat. nr. 0302. 301-303, 309	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401. 402	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 501, 502, 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 0303.307, 303.1605, 201, 203	Stat. nr. 1504. 559	Stat. nr. 1504. 401, 405	Stat. nr. 1504. 603	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602
06 Oslo	2	—	2	3	6	6	—	2	—	1	—	—	—	3	48	1	—	23	51	159
27 Kristiansand	—	2	—	49	52	31	—	—	—	23	49	—	—	27	362	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	10	—	—	10	—	—	3	—	—	—	—	—	—	66	—	10 929	—	—	—
33 Stavanger	80	75	3	—	158	12	—	—	—	4	—	—	—	25	310	—	1 251	16	—	—
35 Kopervik	3	—	—	33	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	3
36 Haugesund	148	411	13	47	618	259	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	12 110	17	—	13
38 Bergen	304	727	107	223	1 361	36	2 506	273	323	152	8	67	21	44	160	—	6 843	100	327	1 914
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 005	—	—	—
40 Ålesund	184	24	—	71	278	80	87	252	127	17 333	2 262	8 676	253	—	85	—	25	32	748	1 809
41 Molde	7	34	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	309	—	—	—	309	—	136	260	67	4 931	586	2 483	—	—	12	—	—	—	—	965
43 Trondheim	34	—	—	270	304	—	479	35	80	—	1	—	—	—	157	—	—	—	—	19
51 Bodø	1	—	—	24	25	4	844	2	7	1 123	—	158	—	—	51	—	—	—	—	—
53 Svølvær	—	—	—	—	—	55	1 886	17	60	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	9	9	—	323	69	78	410	—	17	—	—	333	700	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	6	6	—	426	31	23	—	—	—	—	—	117	—	—	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	2	10	1 129	136	637	—	—	—	—	84	—	110
64 Andre	38	140	47	30	256	1	47	2	25	49	—	—	—	1	1	255	1	842	—	—
I alt	1 110	1 422	172	765	3 470	489	6 735	948	801	25 155	3 042	12 038	276	100	1 967	701	36 022	273	1 125	4 991
I uken	15	53	2	40	109	11	383	26	51	744	269	257	12	—	29	—	2 484	—	38	107

TOLLSTEDER	Industri-tran, bl. og avf. tran, olje 2105	Tran i alt 21	Saff.etc. sjødyr- og fiske-oljer 22x1	Hermetisk brisling 2301	Hermetisk småsild 2302	Kippers 2304	Annen sild hermetikk 2305	Melke 2306	Middags-hermetikk Inkl. herm. rogn 2307	Annen fiske-hermetikk 2308	Fiskehermetikk i alt 23	Andre fiskeprodukt 24x1	Spesialbe-handlet sild 25x1	Sukker-saltet og annen salt rogn 25x2	Skaldyr-hermetikk 25x3	Sildemel 25x4	Fiskelevermel 25x5	Annet fiske-mel 25x6	Tang- og taremel 25x7	Rogn utjenlig til menneske-føde 25x8	Rå sel-skinn 25x9
	Stat. nr. 1504. 902-903	Stat. nr. 1504. 1504.	Stat. nr. 1504. 908	Stat. nr. 1601. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 701	Stat. nr. 1604. 602. 702	Stat. nr. 1604. 320-390 603,709	Stat. nr. 1604. 1604.	Stat. nr. 1604.909 510, 590, 802, 809	Stat. nr. 1604. 401-409 801, 901	Stat. nr. 0302.700 1604. 606-609	Stat. nr. 1605 110. i 1 199	Stat. nr. 2301. 200	Stat. nr. 2301. 301	Stat. nr. 2301. 302	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4301. 601-609
06 Oslo	2 358	2 591	—	14	58	—	56	—	89	23	241	20	3	3	22	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand	—	—	—	—	5	—	—	—	—	12	193	210	—	54	—	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	25	25	1 365	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17 588	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	16	—	3 555	6 611	490	136	1	191	609	11 593	2	375	1	62	695	—	—	25	—	—
35 Kopervik	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88	—	—	4 481	—	50	20	—	—
36 Haugesund	535	565	—	3	36	—	2	—	—	40	59	872	—	—	—	16 962	—	633	—	—	—
38 Bergen	3 742	6 082	624	829	3 125	566	3	16	34	6	4 579	12	1 194	397	37	18 643	135	806	5	—	124
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74	—	—	7 059	—	—	—	—	—
40 Ålesund	2 066	4 655	—	21	53	30	—	136	400	—	640	71	126	88	50	22 586	124	1 115	—	—	21
41 Molde	—	—	—	2	—	—	7	—	—	—	9	—	269	—	—	7 053	—	870	—	—	—
42 Kristiansund	1 457	2 422	—	13	393	14	—	51	—	—	471	12	892	—	42	12 634	—	1 669	4 325	—	—
43 Trondheim	—	19	—	20	207	8	1	11	189	12	448	661	9	31	1 985	770	—	770	1 793	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	56	—	—	9 893	—	1 705	150	—	—
53 Svølvær	240	240	—	—	—	—	—	—	19	—	19	12	10	696	—	6 396	494	2 890	400	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	40	1 024	11	3	—	13 911	—	4 954	—	—	8
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13 040	—	7 874	—	—	—
57 Vadsø	—	—	1 356	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 664	—	7 466	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	5 761	—	1 606	—	—	—
61 Måløy	44	238	—	27	60	—	—	14	109	—	210	—	—	—	—	7 455	—	220	—	—	—
64 Andre	733	733	475	—	20	—	176	—	696	109	1 001	57	36	26	16	12 854	—	480	—	—	—
I alt	11 201	17 589	3 820	4 485	10 568	1 108	380	229	1 740	991	19 501	1 962	4 110	1 608	263	188 660	753	33 108	6 718	—	152
I uken	220	366	1	205	335	6	6	2	18	37	609	18	97	8	10	8 319	—	2 971	151	—	—

