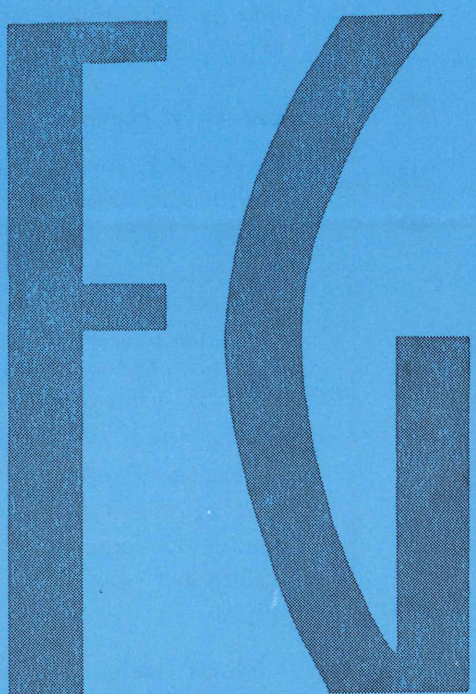


FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN



30. SEPTEMBER 1971

39

FISKETS GANG

30. SEPTEMBER 1971 — 57. ÅRGANG

39

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Nye fiskefartøyer.....	715
Det Internasjonale Havforskningsråd	715
Redningsskøytenes stasjonering okt.—des. 1971	716
Innholdsfortegnelse pr. 3. kvartal.	721

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

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

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

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

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ
BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 25. september 1971.

I Finnmark og Troms var værforholdene i uken som endte 25. september bedre enn i uken til 18 og fiskeproduksjonen derfor også større med sei som største faktor. Langs mesteparten av kysten forvrig var værforholdene helst dårlige og fiskeutbyttene i nære farvann derfor små. På Vestlandet var imidlertid landingene av pigghå betydelige. Også kystmakrell-fisket var hemmet av været, især i slutten av uken. Av feitsild fås det en del fangster i Troms, Nordland og Trøndelag, især på Helgeland, andre steder svært lite og småsild gis det så godt som intet av. Fjordsildfisket gir bra utbytte på begge sider av Oslofjordens ytre deler. I Shetlandsområdet taes det litt konsumsild og nå og da også noe hestemakrell

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

Finnmark: En bedring i driftsforholdene ga økt fangstutbytte som resultat. Det ble i uken landet 2 925,6 tonn fisk og 17,2 tonn reke mot henholdsvis 2 389 og 7,2 tonn uken før. Deltakelsen i fisket utgjorde 650 båter, hvorav 602 motorfarkoster, 32 trålere og 16 åpne båter med i alt 2 303 mann mot foregående ukes deltagelse på i alt 446 båter og 1 467 mann. Av ukefangsten ble 647,6 tonn tatt med trål, 1 531,9 tonn med garn og not, 546,8 tonn med line og 199,1 tonn med snøre. Av de enkelte sorter ble det landet: Torsk 530,2 tonn, hyse 528,4 tonn, sei 1 793,7 tonn, brosme 9,2 tonn, kveite 2,9 tonn, flyndre 9,1 tonn, steinbit 6,8 tonn, uer 14,7 tonn, blåkveite 30,6 tonn. Leverutbyttet oppgis til 443 hl og tranproduksjonen til 103 hl.

Troms: Ifølge Fiskeriinspektørens oppgave ble det landet 1 403,5 tonn fisk og reke i fylkets kystkommuner denne uke mot 1 372 tonn uken før. Fangsten bestod av 123,5 tonn torsk, 1 062,4 tonn sei, 17,7 tonn brosme, 48,2 tonn hyse, 1,1 tonn kveite, 119,4 tonn blåkveite, 0,3 tonn flyndre, 19,3 tonn uer, 0,7 tonn steinbit, 0,2 tonn lange og 10,7 tonn reke.

Andenes: Det meldes om ruskevær og vanskelige strømforhold, som hindret utviklingen av seifisket med garn. Det ble landet 15 tonn sei, 4 tonn hyse og 29 tonn blåkveite fra lokale felt. En tråler kom med 45 tonn, mest torsk, fra Finnmarksfarvann.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I dette område ble det i uken til 18. september landet 211 tonn fisk, hvorav 33 tonn torsk, 154 tonn sei, 3 tonn lyster, 3 tonn lange, 6 tonn brosme, 2 tonn hyse, 3 tonn kveite, 1 tonn rødspette, 3 tonn uer og 3 tonn annen fisk. I beretningsuken var fisket av mindre omfang på grunn av dårlig vær.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar –
25. september 1971.

Fiskesort	Meng- de	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Hen- ging	Her- metikk	Opp- mal- ing
		Rund	Filet				
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	—	—
Skrei.....	219 284	1 379	10 410	6 432	1 063	—	—
Loddetorsk .	30 554	2 152	18 615	7 026	2 761	—	—
Annen torsk.	15 074	936	12 051	1 898	189	—	—
Hyse.....	18 068	1 322	16 711	16	19	—	—
Sei	16 449	959	11 184	3 892	414	—	—
Brosme.....	191	—	—	—	191	—	—
Kveite	100	100	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	1 154	1 154	—	—	—	—	—
Flyndre	82	82	—	—	—	—	—
Uer.....	513	513	—	—	—	—	—
Steinbit	680	680	—	—	—	—	—
Reke.....	603	603	—	—	—	—	—
Annen fisk..	—	—	—	—	—	—	—
I alt	102 752	9 880	68 971	19 264	4 637	—	—
«pr. 26/9-70	111 756	10 518	81 052	10 911	9 275	—	—
«pr. 27/9-69	106 811	8 169	79 937	4 677	14 028	—	—

¹ Lever 73923 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 rotksjær.

Levendefisk: Fra Levendefisklagets distrikt ble det denne uke levert 20 tonn levende rusetorsk til Trondheim og 10 tonn til Bergen/Hordaland. Innen Hordaland ble det av levende fisk tatt 12 tonn småsei. Rogaland hadde 20 tonn levende fisk, mest småsei.

Møre og Romsdal: Nordmøre hadde i uken som endte 18. september fisketilgang på 566 tonn, hvorav 16 tonn torsk, 301 tonn sei, 1 tonn lir, 90 tonn lange, 42 tonn blålange, 106 tonn brosme, 5 tonn hyse, 2 tonn kveite, 2 tonn uer og 1 tonn annen fisk. I beretningsuken var fisket sterkt hemmet av dårlig vær. Det ble låssatt en seinotfangst på 15 tonn, høvet en fangst på 10 tonn samt levert en linefangst fra Haltenbanken på 20 tonn.

Sunnmøre og Romsdal: Kystfisket var smått, men det ble landet en del bankfisk. Uketilgangen på 322,5 tonn deler seg på 0,5 tonn torsk, 40 tonn sei, 175,8 tonn lange, 31 tonn blålange, 60,2 tonn brosme, 1 tonn hyse, 5,5 tonn kveite, 0,1 tonn gullflyndre, 6,8 tonn skate, 0,75 tonn diverse fisk og 2 tonn levende ål.

Sogn og Fjordane: Landingene i uken var på 1 195 tonn, hvilket mest skyldes landinger på 1 150

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar –
25. september 1971.

Fiskerort	Meng- de	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Hen- ging	Her- metikk	Dyre- for
		Rund	Filet				
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	126 510	772	6 462	17 419	1 857	—	—
Annen torsk.	21 040	697	13 201	6 500	642	—	—
Sei	12 048	2	5 035	6 758	253	—	—
Lange.....	24	—	—	24	—	—	—
Brosme.....	794	—	10	674	110	—	—
Hyse.....	1 907	89	1 816	2	—	—	—
Kveite	33	33	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	2 877	1 514	1 363	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	611	25	586	—	—	—	—
Steinbit	178	3	175	—	—	—	—
Annen	1	1	—	—	—	—	—
Reke.....	1 511	1 461	—	—	50	—	—
I alt	67 534	4 597	28 648	31 377	2 862	50	—
«pr. 26/9-70	63 444	7 344	34 213	17 445	4 424	18	—
«pr. 27/9-69	58 162	8 506	33 345	8 038	8 198	75	—

¹ Tran 14716 hl. Rogn 9299 hl, hvorav saltet 6871 hl, fersk 2458 hl. Lever 1622 hl.

tonn pigghå fra Nordsjøen (Store Fiskebanke). Av håen ble forøvrig 766 tonn frosset, 384 tonn iset. Enn videre ble det landet 3,3 tonn torsk, 21,3 tonn sei, 1,8 tonn lir, 4,7 tonn lange, 1,6 tonn brosme, 1,3 tonn hyse, 0,7 tonn kveite, 0,7 tonn havål, 3,3 tonn levende ål og 6,4 tonn diverse fisk.

Hordaland: Det ble landet 12 tonn levende små sei, 10 tonn sløyet rund fisk, 230 tonn pigghå og 1,5 tonn reke, i alt i uken 253,5 tonn, hertil kommer krabbe.

Rogaland: Her hadde man landinger av tilsammen 20 tonn levende og 65 tonn sløyet fisk. Av lagrete beholdninger av ål ble det levert 5 tonn.

Skagerakkysten: Det meldes om ukeutbytte av fisk på 25 tonn.

Oslofjorden: Fjorfisk hadde fiskemottak på 2 tonn og leverte 8 tonn levende ål til eksport.

Makrellfisket: Det meldes om landinger til konsumformål av 644 tonn makrell denne uke. Av dette parti ble 630 tonn tatt på kysten med dorg og harp og bare 14 tonn av tanksurpere. Til mel og olje ble det fra fangstområdene nord for 59° N landet 200

**Fisk brakt i land i Vesterålen — Nord-Helgeland i tiden
1. januar — 11. september 1971.¹**

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Opp-mal-ing
Uken 11/9	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
	1 084	116	679	273	9	—	7
I alt pr. 4/9	132 508	8 556	39 269	54 037	30 409	—	237
I alt pr. 11/9	² 133 592	8 672	39 948	54 310	30 418	—	244
I alt pr. 12/9 1970	97 961	8 088	42 167	28 323	19 138	—	245

¹ I følge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk:

pr. 4/9 322 tonn saltfisk, 390 tonn tørrfisk.
pr. 11/9 322 tonn saltfisk, 432 tonn tørrfisk.

hl makrell nord for Stad og 2 850 hl sør for Stad. De to områder hadde dessuten tilgang på henholdsvis 9 008 og 8 000 hl taggmakrell.

Skalldyr: Av reke hadde Fjordfisk 2 tonn kokte og 3 tonn rå, Skagerakfisk 10 og 8 tonn samt Rogaland Fiskesalslag 4 og 2 tonn. Enn videre melder Hordaland om rekeutbytte på 1,5 tonn, Troms om 10,7 tonn og Finnmark om 17,2 tonn. Krabbefisket: I Levendefisklagets distrikt er det frem til 18. september levert 67 000 kg krabbe til eksport og 114 000 kg til hermetikk. Sogn og Fjordane hadde pr. 25. september 57 500 stk. krabbe til hermetikk og Hordaland 58 450 stk. til hermetikk.

Sild, brisling og øyepål.

Feitsild- og småsildfisket: I Nord-Norge ble det i uken tatt opp 3 069 hl feitsild, hvorav i Lenvik i Troms 285 hl, i Vesterålen, Nordland 470 hl, Lædingen 30 hl, Steigen 262 hl og på Helgeland 2 022 hl.

I Rørvikdistriket (Nord-Trøndelag) ble det tatt opp 639 hl feitsild, hvorav til salting 431, frysing 176 og innenlandsbruk 32 hl.

Buholmsråsa—Stad: Det meldes om opptak av 408 hl feitsild og 13 hl småsild, sistnevnte til her-

Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland — Sør-Trøndelag i tiden 1. januar — 18. september 1971.¹

Fiskeort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- metikk	Fiske- mel og Dyre- for
Skrei	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn

Annen torsk ...	6 813	3 263	1 918	1 482	150	—
Sei	6 119	3 469	2 301	319	30	—
Lyr	94	89	4	1	—	—
Lange	320	15	197	108	—	—
Blålange	12	3	7	2	—	—
Brosme	552	15	293	243	1	—
Hyse	135	135	—	—	—	—
Kveite	126	126	—	—	—	—
Rødspette	5	5	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Uer	95	89	6	—	—	—
Steinbit	10	10	—	—	—	—
Skate og rokke ..	4	4	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	2	2	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	119	105	—	14	—	—
I alt	² 14 406	7 330	4 726	2 169	181	—
« 19/9 1970	11 064	7 242	1 866	1 572	215	169
« 20/9 1969	11 811	6 723	1 110	3 662	190	126

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 2 119 hl. Rogn 1 203 hl.

metikk. Av feitsilden ble det saltet 389 hl, levert til agn 14 og til innenlandsbruk 5 hl.

Sør for Stad ble det tatt opp 35 hl feitsild og 48 hl småsild, henholdsvis til innenlandsbruk og hermetikk.

Fjordsildfisket: I uken ga dette 110 tonn i Fjordfisks og 125 tonn i Skagerakfisks distrikt, tilsammen 235 tonn. Av dette ble 152 tonn eksportert iset, 15 tonn saltet og 68 tonn solgt til fersk bruk innenlands.

Nordsjøsild: Det ble fra Nordsjøen landet 3 517 hl sild, hvorav til frysing 1 038 hl, salting 1 287 hl og mel og olje 1 147 hl.

Brislingfisket er det svært smått med. Sør for Stad ble det i uken opptatt 4 700 skjepper, hvorav til ansjos 1 700 og hermetikk 3 000 skjepper. Nord for Stad var opptaket på 630 skjepper, hvorav til krydring 520 skjepper og hermetikk 110 skjepper.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar –
18. september 1971.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Fiske-mel og dyre-for
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	5 7 021	2 141	3 556	32	1 292	—
Annen torsk....	18 275	2 712	15 320	53	190	—
Sei	22 143	8 530	12 735	541	290	47
Lyr.....	141	126	—	—	15	—
Lange	9 155	1 503	6 776	876	—	—
Blålange	530	—	530	—	—	—
Brosme.....	4 967	6	4 937	24	—	—
Hyse.....	1 278	1 255	2	—	20	1
Blåkveite	326	326	—	—	—	—
Kveite	733	733	—	—	—	—
Rødspette	17	17	—	—	—	—
Mareflyndre	2	2	—	—	—	—
Ål	2	2	—	—	—	—
Uer	352	351	1	—	—	—
Steinbit	69	69	—	—	—	—
Skate og rokke	234	234	—	—	—	—
Håbrann	10	10	—	—	—	—
Pigghå	106	106	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	257	253	—	—	4	—
Hummer	5	5	—	—	—	—
Reke	1	1	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	² 65 624	⁶ 18 382	43 857	1 526	1 811	48
Herav:						
Nordmøre	17 778	7 253	³ 9 799	281	422	23
Sunnmøre og Romsdal	47 846	11 129	⁴ 34 058	1 245	1 389	25
I alt 19/9 1970	72 865	22 419	⁵ 7 608	1 917	820	71
« 20/9 1969	63 949	19 154	⁴ 40 495	2 700	1 345	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 %. ² Lever 4659 hl. ³ Herav 787 tonn saltfisk ⁵: 1651 tonn råfisk. ⁴ Herav 6718 tonn saltfisk, ⁵: 14105 tonn råfisk.

⁵ Tran 2370 hl, Rogn 5290 hl, herav saltet 394 hl, fersk 4896 hl.

⁶ Herav 1106 tonn filet.

Øyepål: Det ble landet 1 850 hl nord for Stad og 27 378 hl sør for Stad, alt til mel og olje.

Summary.

The reports told of improved weather conditions off Finnmark during the week ending September 25th. In Finnmark 2 926 tons groundfish were landed compared with 2 389 tons the preceding week. Troms had 1 404 tons compared with 1 372 tons.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar –
25. september 1971.¹

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	Salting	Heng-ing	Her-metikk	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 235	699	536	—	—	—
Sei	3 501	³ 2 783	718	—	—	—
Lyr	119	119	—	—	—	—
Lange.....	1 406	—	1 225	181	—	—
Brosme.....	591	—	591	—	—	—
Hyse	96	96	—	—	—	—
Uer	6	6	—	—	—	—
Ål	4	4	—	—	—	—
Kveite	50	50	—	—	—	—
Flyndre	10	10	—	—	—	—
Blåkveite ...	40	40	—	—	—	—
Skate	48	48	—	—	—	—
Pigghå	8 175	8 175	—	—	—	—
Lysing	6	6	—	—	—	—
Kolmule....	7	7	—	—	—	—
Steinbit	1	1	—	—	—	—
Makrellstørje	130	130	—	—	—	—
Hummer ...	3	3	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	29	—
Krabbe	29	—	—	—	29	—
Annen fisk	97	24	—	—	—	73
I alt	15 554	12 201	² 3 070	181	29	73
« pr. 26/9-70	16 961	13 944	2 762	—	112	143
« pr. 27/9-69	16 458	13 549	2 428	—	79	402

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

² Herav 213 tonn saltfisk, ³: 448 tonn råfisk.

³ Herav 564 tonn til filet.

Further along the coast the weather conditions were adverse and the fish landings small. However, some good deep sea longlinecatches were landed. For example the dogfish supplies were ample.

The landings of herring, sprat and mackerel were modest.

Finnmark Fiskeprodusenters Fellessalg

HAMMERFEST

Telegramadresse
FELLESSALG

Telefon nr. 084/ 11 811
Telex nr. 64159

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 19/9—25/9 og pr. 25/9 1971

	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> (Grense Jakobselv— Buholmsråsa)	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1
Feitsild	2 042	28 333	—	2 338	—	7 236	10 541	3 089	—	5 129
Småsild	—	1 978	—	—	—	—	—	1 978	—	—
Lodde	—	12 548	126	26 589	—	—	1 562	—	2 795	12 517 180
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	169 932	—	—	—	—	—	—	—	169 932
I alt	20 42	12 748 369	26 589	2 338	—	8 798	10 541	5 067	2 795	12 692 241
<i>Feitsildfiskernes Salgsdag</i> , <i>Trondheimskontoret</i> (Buholmsråsa—Stad)										
Nordsjøsild	—	389 883	67	—	2 146	1 600	9 996	—	—	376 074
Feitsild	408	12 559	—	3 943	1 218	3 062	3 835	42	—	459
Småsild	13	2 854	—	619	203	368	32	1 632	—	—
Øyepål	1 850	112 306	—	—	—	—	—	—	289	112 017
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 271	517 602	67	4 562	3 567	5 030	13 863	1 674	289	488 550
<i>Norges Sildesalsslag</i> (Sør for Stad)										
Nordsjøsild	3 517	1 501 466	39 690	—	92 742	385	14 895	1 077	—	1 352 677
Feitsild	35	585	—	406	—	—	179	—	—	—
Småsild	48	10 613	—	794	—	—	—	9 819	—	—
Øyepål	27 378	1 069 893	—	—	—	—	—	—	5 606	1 064 287
Lodde	—	1 620 451	—	—	—	—	—	—	—	1 620 451
Tobis	—	91 675	—	—	—	—	—	—	—	91 675
I alt	30 978	4 294 683	39 690	1 200	92 742	385	15 074	10 896	5 606	4 129 090
I alt:										
Nordsjøsild	3 517	1 891 349	39 757	—	94 888	1 985	24 891	1 077	—	1 728 751
Feitsild	2 485	41 477	—	6 687	1 218	10 298	14 555	3 131	—	5 588
Småsild	61	15 445	—	1 413	203	368	32	13 429	—	—
Vintersild	—	74 133	5 556	4 800	—	130	863 491	156	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	2 526	24 736	12 760	9 622	—	—	2 354	—	—	—
Sild i alt ¹	8 589	2 047 140	58 073	22 522	96 309	12 781	105 323	17 793	—	1 734 339
» pr. 26/9-70		2 773 152	269 161	24 496	85 266	42 191	132 628	37 105	524	2 181 781
Lodde	—	14 168 577	26 589	—	—	1 562	—	—	2 795	14 137 631
Øyepål	29 228	1 182 199	—	—	—	—	—	—	5 895	1 176 304
Tobis	—	91 675	—	—	—	—	—	—	—	91 675
Polartorsk	—	169 932	—	—	—	—	—	—	—	169 932
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	29 228	15 612 383	26 589	—	—	1 562	—	—	8 690	15 575 542
» pr. 26/9-70		14 241 475	—	20	—	170	—	—	29 024	14 212 261
<i>Makrell (tonn)</i>										
<i>Norges Makrelllag S/L</i> , <i>Feitsildfiskernes Salgsdag</i>	2 659	176 418	1 883	2 833	11 287	741	270	968	83	158 353
Makrell alt, tonn 18/9	3488	210 881	1 883	2 888	11 287	1 127	270	968	83	192 375
» pr. 19/9-70	—	162 656	2 666	2 860	10 586	1 794	805	815	304	142 826
Brisling, skjærer	5 330	408 187	7 739	—	—	20	2 6291	401 726	—	150
» pr. 26/9-70	—	578 795	7 739	—	—	1 195	7891	561 105	—	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



Fiskerinytt fra utlandet

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 11. september hadde hollandske havner en tilgang på fiskepakket saltsild på 6 032 tønner, samme uke i fjor 9 387 tønner. Årets totaltilgang på 119 525 tønner, ligger 40 400 tønner tilbake for fjorårets. Den fordeler seg slik: Matjessild 71 334 tønner, fullsild 24 955 tønner, rundsaltet 23 042 tønner og tomsild 194 tønner.

Prisoppsvulming for frossen fisk.

Det er Birds Eye Foods Ltd. som påpeker dette i selskapets årsoversyn som ble fremlagt i London nylig, og årsaken er, i henhold til selskapets styreformann, at råvarereprisen på fisk og kjøtt har steget eksplosivt og utenfor enhver sammenligning med andre matvarerepriser. Trass i at britiske husmødrene fortsatt bruker en økende del av sitt budsjett til innkjøp av fisk og kjøtt, står kjøpevolumet enten stille eller er blitt forminsket.

«En økende etterspørsel på fisk koblet sammen med mindre fangster og høyere fangstkostnader», uttaler formannen Mr. James Parrat, «har resultert i en verdenspris på torsk, som nå er mere enn det dobbelte av hva den var for $2\frac{1}{2}$ år siden. Torskeprisen i Humberområdet steg faktisk 50 prosent på ett år mellom juli 1970 og juli 1971, og det synes høyst usannsynlig at vi noensinne mer kommer i nærheten av prisleiet vi hadde for et år siden. En situasjon av denne art gjør det vanskelig å konkurrere f.eks. med egg, som i det hele tatt ikke har steget».

I oversynet bemerkes at Birds Eye for tre år siden kjøpte torsk i Humberhavnene for så lite som £ 69 pr. tonn. I de siste måneder har man betalt £ 150. Ikke hele denne stigningen var blitt overført på konsumtentene.

Birds Eye mener at fiskeprissituasjonen er blitt floket fordi etterspørselen fra innlandsgrossistene og fra tilvirkerne ikke lenger spiller samme avgjørende rolle som før for bestemmelse av hva fangster landet til havneauksjonene vil utbringe.

Noe fall i fiskeprisene kunne ikke ventes, men en liknende steil prisoppgang ville man heller ikke få. Mr. Eric Elston, teknisk direktør i Birds Eye, pekte imidlertid på at en utvidelse av Islands fiskerigrense kunne bli katastrofal både for britiske frossenfiskprodusenter og trålerredere. (Fishing News, 17. sept.).

Det Internasjonale Havforskningsråd.

I disse dager, nærmere bestemt mellom 27. september og 6. oktober avholder Det Internasjonale Havforskningsråd sitt 59. statuttfestede møte i Dipoli Student Centre i Otaniemi, Helsinki.

En merker seg at forurensningsspørsmålet har en fremskutt plass på programmet i tillegg til den mere tradisjonelle avgivelse av rapporter om undersøkelser, bestandsbedømmelser og planlegging av nye tiltak. Et oversyn over de fremskrift som er gjort i undersøkelsene av nordvestafrikanske farvann, vil bli fremlagt.

Rådets nåværende president er professor W. Cieglewicz, Polen og dets første-visepresident M. R. Letaconnoux, Frankrike.



Med den nylig stedfunne overlevering av hekktråleren «MAKKAUR» av Finnmark ytterligere blitt beriket med nok en tråler av typen «såvidt under 300 tonn brutto». Det nye skip er bygget av Sterkoder — Mek. Verksted A/S, som verkstedets byggenummer 29 for regning av A/S Båtsfjord Industrifiske, Båtsfjord. Fartøyet er utstyrt for ferskfiskproduksjon med levering fortrinnsvis til filetindustrien på hjemstedet. Fartøyets bruttotonnasje er 299 og hoveddimensjonene er disse: Lengde overalt 47,00 m, lengde mellom pp. 40,20 m, bredde på spant 9,00 m, dybde i riss til hoveddekk 4,28 m og dybde i riss til shelterdekk 6,43 m. Det er bygget til klasse 1A1 — Is C i Det Norske Veritas og etter Sjøfartskontorets krav til fiske utenfor 90 n.m.

Fremdriftsmaskineriet består av en totakts dieselmotor av fabrikat Wichmann, som ved 350 omdr./min. utvikler 1 500 hk og gir skipet en fart av ca. 12,9 knop. Hjelgemaskineriet består av to stykker hjelmemotorer hver på 180 hk, som driver hver sin 125 KVA, 3 x 220 V. generator. I forbindelse med disse er det installert lastekjøleanlegg beregnet på nedkjøling av 15 tonn fisk pr. 24 timer.

Trålvinsjene består av 2 stk. lavtrykkshydrauliske vinsjer, som drives av 4 stk. hydrauliske pumper fra gear i forkant av hovedmotor. Trålvinsjene, som kan opereres fra styrehus såvel som fra dekk er produkter fra A/S Hydraulik.

Mannskapsbekvemmeligheten består av 1- og 2-mannslugarer og er beregnet for 16 mann. Skipet kan imidlertid opereres av 12 mann.

Navigasjons- og fiskeleutstyrer er det mest moderne og tjenlige.

Redningsskøytenes stasjonering oktober/november/desember 1971.

Stasjon :	Fartøy :	Fører :
9950 Vardø	R/k «Hjalmar Bjørge»	Gudmund Fredriksen
9991 Båtsfjord	R/k «Jørgen Amundsen»	Ingjald Elverhaug
9750 Honningsvåg	R/k «Haakon VII»	Walter Svendsen
9690 Havøysund	R/k «Hjelm Waage»	Sigmund Johansen
9650 Akkarfjord	R/k «Speideren»	Amund Winje
9167 Torsvåg	R/k «J. M. Johansen»	Arne M. Jacobsen
9125 Tromvik	R/s «Ragnhild Schanche»	Bjarne Nilsen
9380 Gryllefjord/Senjehopen ..	R/k «Paul Johansen»	Hegge Winje
9480 Andenes	R/k «Gustav B. Bull	Oddm. Berntsen
8430 Myre/Stø	R/k «Fredrikstad»	Hans Godvik
8475 Straumsjøen	R/s «Ole O. Lian»	Harry Solsem
8000 Bodø	R/k «Therese Klaveness»	Daniel Danielsen
8770 Træna	R/k «Olav Østensjø»	Odd Steinan
7748 Sætervik	R/k «Halten»	Egil Blomsø
Ørlandet Flystasjon	R/s «Ole O. Hoshovde» (utrykning)	Flystasjonens personell
7285 Gjæsingen/Sørburøy (fra 15/9)	R/s «Oscar Nibe»	Jørgen Stordal
7284 Mausundvær (fra 15/9) ..	R/s «Tønnes Puntervold»	Gunnar Sundet
6585 Veidholmen/Stensøy ..	R/s «Karine Moe»	Idar Daleng
6500 Kristiansund	R/s «Arne Fahlstrøm»	Utrykning
6494 Vevang	R/k «G. Unger Vetlesen»	Einar Gjelberg
6423 Ona	R/s «Willie Wilhelmsen»	Hilmar Mostervik
6090 Fosnavåg	R/k «Skomvær II»	Bjørn Stenberg
6700 Måløy	R/k «Bergen Kreds»	John Laksberg
6913 Kalvåg/Bulandet	R/s «Torungen»	Magnar Nicolaisen
5133 Fedje/Blomvåg	R/k «America»	Ingv. Viksøy
4280 Skudeneshavn	R/k «Hagbart Waage»	Einar Fjørtoft
4370 Egersund	R/k «Sjøfareren»	Morten Hansen
4515 Skjernøysund	R/k «Ambassador Bay»	Koldevin Ellingsen
4636 Flekkerøy	R/k «Sørlandsskøyta»	Peder Pedersen
3970 Langesund	R/s «Ulabrand»	Hans Kristiansen
1680 Skjærhollen	R/s «Ingeborg Platou»	Kristian Johansen

Tanker om striden om kreingen av en hav-politikk.

Som kjent skal det i 1973 avholdes en ny konferanse om Havets Folkerett (Law of the Sea). Den nåværende praksis bygger bl.a. på resultatene av tilsvarende konferanser i 1958 og 1960, hvor man så langt fra kom til enighet om alle spørsmål. Nasjonene gjør seg nå opp sine meninger om disse viktige saker, og her skal vi gjengi et amerikansk forslag fra en representant for fiskerinæringen og en amerikansk bredere gjennomgåelse av saken, begge med «National Fisherman's» septemberutgave som kilde. Forslaget gjelder fiskerispørsmålene og er fremsatt av Harold E. Lokken, lederen for Fishing Wessel Owners Association i Seattle.

Han har trukket opp forslaget fordi han mener at den amerikanske fiskerinæring bør stå samlet bakom det program den fremlegger for USA's forhandlere. «Hvis ikke fiskerinæringen fremleg-

ger et program som støttes av alle dens grener, utsettes vi for å finne US' holdning fastsatt av olje og forsvarsgrenene og fiskerinæringen holdt som beleilig salgsvarer», advarer han, og innbyr førtig andre grener av den amerikanske fiskerinæring til kommentarer, forslag og diskusjon. Forslaget følger:

Kystfiske sortene.

1. Alle sorter fisk og skalldyr, som gjennom en større del av sin livssyklus har tilknytning til kontinentalsokkelen og eggene, skal tilhøre landet utfør hvis kyst kontinentalsokkelen og eggene befinner seg, men med visse begrensninger oppgitt i paragraf 6.

Vandrefisk med opprinnelse i innlandsfarvann, ferskvannssjøer og elver.

2. Alle vandresorter av fisk med opprinnelse i et lands innenlandske vann skal tilhøre opprinnelseslandet gjennom hele sin livssyklus i innenskjærs, uten-skjærs og internasjonale farvann med de

begrensninger som oppgis i paragraf 6. Hvor slike sorter lar seg fange i territorialfarvannet til et land eller land utenom opprinnelseslandet skal de angeldende land bestemme fangstreglene for slike sorter.

Sorter i internasjonale farvann.

3. Alle sorter av oseanisk opprinnelse, og som oppholder seg der, inklusiv, men ikke begrenset til tunfisk, marlin (hai), sverdfisk og saury, skal være under multinasjonal kontroll utøvet i fellesskap av de land som driver fiske på sortene samt land med tilstøtende beliggenhet til området som jevnlig besøkes av sortene under deres fiskbare stadium, hvor deltagelse i fisket fra slike land vil være gjennomførlig.

Fiskerijurisdiksjon.

4. Kystlandets fiskerijurisdiksjon skal strekke seg til den større avstand enten til ytre egg av kontinentalskråningen eller til 12 miles.

Fullstendig jurisdiksjon.

5. Et kystland skal ha fullstendig jurisdiksjon til 12 miles fra kystlinjen.

Underbeskattede sorter.

6. Enhver sort av fisk eller skalldyr som er underbeskattet av det kontroll-utøvende land skal være disponibel for beskatning av andre land, hvor slik beskatning ikke utilbørlig vil skade fredningen av andre sorter i fangstområdet. Slik beskatning skal foregå under passende, ikke diskriminerende fredningsregler, som kunngjøres av det kontrollerende land. Enhver tvist i anledning av slik fredning skal avgjøres ved voldgift.

Lisensiering og forordning.

7. Det kontrollhavende land skal ha rett til å lisensiere og sette regler for driften til land som beskatter sorter som er under verternes jurisdiksjon. I slike tilfeller skal verternet ha rett til å beregne seg rimelige (non punitive) bruksavgifter av landet som beskatter sortene. Enhver tvist om lisenser og avgifter skal oppgjøres ved voldgift.

Territorial jurisdiksjon.

8. Intet i disse forslag skal hindre en kyststat fra å utøve jurisdiksjon innen sitt territorialfarvann.

Skapninger på kontinentalsokkelen.

9. Intet i disse forslag skal endre nåværende jurisdiksjon over skapninger nå forbundet med kontinentalsokkelen.

I den etterfølgende gjennomgåelse eller diskusjon av saken, som bærer titelen «What happens if no agreement reached in -73», skrives det:

Den sammensatte beskaffenhet av saken som legges frem for UN's Law of the Sea-konferanse i 1973 er blitt bredt oppfattet, men oppnåelse av enighet om alle disse spørsmål er likefullt likevel en usannsynlighet.

Dette er hvordan Dr. John A. Knauss og Dr. Lewis M. Alexander, begge fra University of Rhode Island, anser situasjonen etter avholdelsen av den sjette årlige sommer-konferanse i det av universitetet beskyttede Law of the Sea Institute, hvis emne var de følger som vil oppstå dersom enighet ikke oppnås i 1973.

De fleste delegater innser at hele avtaleprosessen er meget komplisert. Det blir kanskje ingen avtale, men linjene vil i det minste bli klart opptrukne i 1973», sa Dr. Alexander.

Dr. Alexander, professor i geografi ved URI (University of Rhode Island), er eksekutiv direktør for instituttet. Dr. Knauss, college rektor og dekanus ved Graduate School of Oceanography ved

URI er medlem av instituttstyret. De ble intervjuet samtidig etter konferansen.

«Linjene» som Dr. Alexander refererte til vil sannsynligvis danne seg mellom utviklingsland og utviklete land, men de vil bli krysset av «overgangsland», som ikke passer inn hverken i den ene eller annen kategori, sa han.

Dr. Alexander venter at representanter for over 130 land — 127 medlemmer i FN og noen ikke-medlemmer, som Folkerepublikken China og Sveits, vil delta i 1973-konferansen som skal foregå i Geneve.

«For å oppnå to tredjedels flertall må det fremlegges forslag, som 85 vil enes om. Det er imidlertid usannsynlig at noe som er akseptabelt for 85 andre land også vil være akseptabelt for USA og Sovjetsamveldet», sa Dr. Alexander.

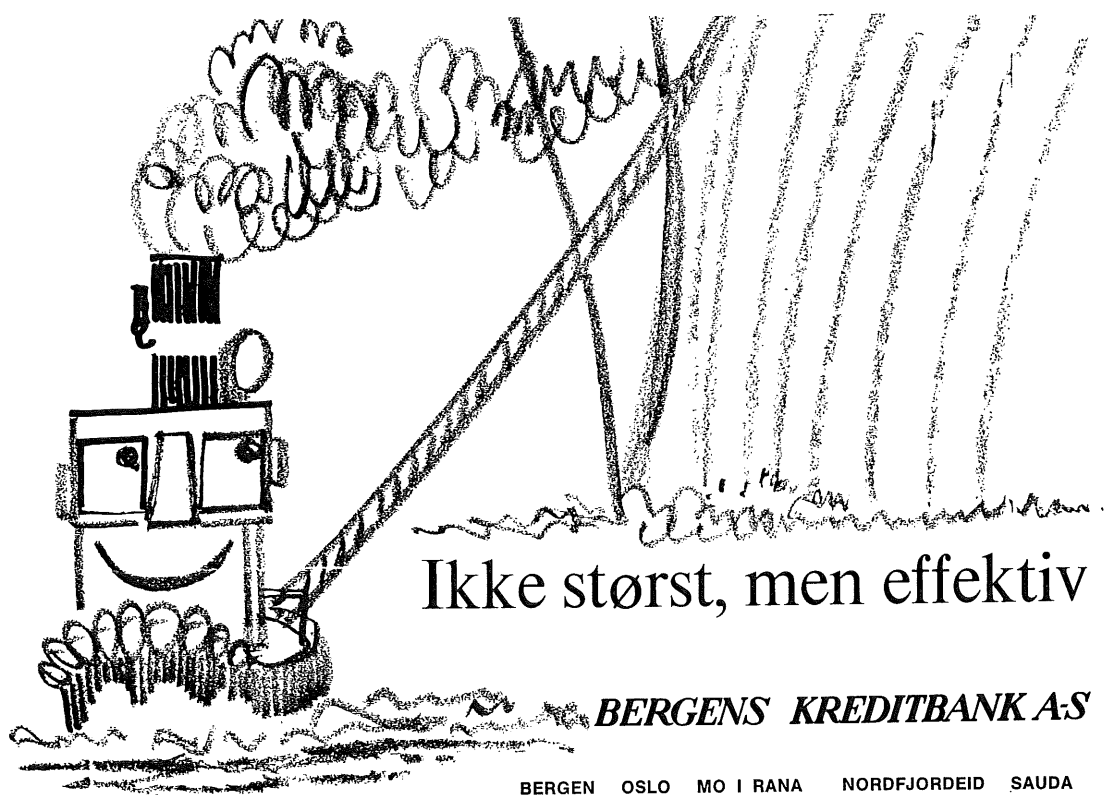
Over 200 personer inbefattet ambassadører, FN-delegater og representanter for over 30 fremmede land tok del i URI-konferansen. Det ble åpnet mulighet for den store utenlandske deltagelse gjennom Ford Foundation.

Dr. Alexander uttalte at det er klart «at mange utviklingsland ikke egentlig

er på det rene med hva slags «law of the sea» de ønsker seg. Men på grunn av 1973-konferansen blir de tvunget til å gjøre seg opp en mening. Det er ikke enkelt for mange av disse land å bestemme seg for hva som er i deres egen interesse i disse høyst sammensatte spørsmål».

Dr. Knauss bemerket at kløften mellom utviklings- og utviklete land fremtrer forkortet i problemet om vitenskapelig havforskning. De utviklete land, som US, Japan og Storbritannia er bundet til havets frihet for forskning, mens mange av utviklingslandene har tilbøyelighet til å gjøre utenlandske oceanografisk forskning i sine farvann vanskeligere. Dette er spesielt tydelig med hensyn til de 9 sør-amerikanske land, som har utstrukket territorialhavet til 200 miles fra kysten. Vitenskapelige forskningsfartøyer fra andre land må sikre seg tillatelse til å gjennomføre vitenskapelige programmer på territorialhavet, sa han.

«Kunnskap er makt. Fordi oceanografisk forskning hovedsakelig drives av utviklete land, føler utviklingslandene at forskningsfrihet bare øker gapet mellom de to. De føler at forskningen fører til



utnyttelse av ressurser og militær utvikling», sa han.

Dr. Knauss uttalte også at stormakter sannsynligvis burde akseptere flere restrikjoner på deres militære bruk av havene, dersom avtaler skal bli nådd i 1973. I et foredrag han holdt på URI-konferansen uttalte Dr. Knauss at «det er klart at stormaktenes militære interesser, i det minste delvis, er i motstrid med ressursinteressene til de fleste nasjoner og til mange lands militære interesser».

De vitenskapelige og militære interesser er, bemerket begge herrer, sammenflettet med mange andre interesser, slike som fiskerier, olje, hårde mineraler, shipping. Samtlige av disse saker var gjenstand for foredrag og diskusjoner ved URI og skal forhandles om også i 1973.

Ved 1958-konferansen om Havets Folkerett ble fire konvensjoner antatt av de deltakende nasjoner, nemlig vedrørende territorialhavet og den tilstøtende sone, kontinentalsockelen, internasjonale farvann samt fiskeriene og bevaringen av de levende resurser.

Spørsmålet om territorialfarvannets utstrekning ble stående uoppgjort i 1958, og enighet ble fremdeles ikke oppnådd på den annen UN-konferanse i 1960. Begge konferanser ble avholdt i Geneve.

«På bakgrunn av drøftelsene ved UN og under URI-konferansen,» uttalte Dr. Knauss, «kommer alt sammen, hvert eneste spørsmål eller sak til å bli gjennopptatt påny i 1973. Ingen stat kan ha planer om å begi seg til konferansen uten å forberede seg på denne eventualiteten.»

«Det er en helt ny skytterkonkurranse», tilføyet Dr. Alexander. Han nevnte at det siden 1958 var trådt til 40 nye uavhengige land i UN, og «de veldige teknologiske fremskritt i de mellomliggende år har skapt et nytt sett av problemer. I 1958 eksempelvis var boring i havbunnen bare mulig på meget grunt uten-skjærs farvann. Nå kan vi bore nesten hvor som helst.»

En annen sluttning Dr. Alexander hadde kommet frem til under URI-konferansen var at «hvis det ikke blir noen avtale i 1973, vil flere og flere land utvide sine grenser for territorialfarvannet til 200 miles fra sin kyster». «Hvis hvert eneste land utvidet territorialfarvannet til 200 miles, ville ca. 40 prosent av de samlede hav bli avstengt, og bare 10 til 20 prosent av oceanenes fiskebanker ville befinne seg utenfor territorialgrensene», la han til.

Generelt, sa Dr. Alexander, oppdaget han en ny tone av fleksibilitet i USA's stilling til Havets folkerett. «US er imidlertid temmelig sterkt bundet til visse prinsipper. Det er bundet til 12 miles territorialfarvann, fri passasje gjennom visse internasjonale streder, preferanserte fiskerettigheter for kyststater hinsides 12 miles grensen og sin oppfatning vedrørende en havbunns-administrasjon for meget av oceanet», uttalte han.

USA's tilnærming, oppsummert i president Nixons forslag i fjor om Havets folkerett, er fremdeles levende, uttalte Dr. Alexander.

Comecon-statenes fiskerier.

I en melding fra et polsk pressekontor heter det at Comeconlandene innen 1975 kommer til å bli de ledende fiskeprodusenter i verden. Blant dem står Sovjetunionen fremst. Med nye skip for fangst, tilvirking og frøsing skal de av Comecon-fiskeflåtene landete fangster, som i 1970 dreiet seg om 9 mill. tonn, i året 1975 være steget til 13–14 mill. tonn. De største utvidelser er planlagt av Sovjetunionen og Bulgaria. Konsumet av fiskeprodukter pr. innvåner skal heves fra 21 til 23 kilo pr. år. På den bulgarske Svartehavskyst bygges det et stort fiskeforedelingsanlegg hvis produksjon hovedsakelig er bestemt for eksport. DDR akter å foreta store investeringer i fiskeflåtens og den tilvirkende industriens utbygging. Også Polen akter å investere sterkt i denne næringsgrenen. Et dypfrøysingsanlegg for fisk skal opprettes ved Swinemünde, og det vil bli det største i sitt slag i Polen. Til utbygging av havfisket er det for årene 1971–1975 forutsatt anvendt 8 milliarder Zloty. Av saltvannsfisk skal mengden økes fra 450 000 tonn i 1970 til 600 000 tonn i 1975. (Kilde: «Information über die Fischwirtschaft des Auslandes», Bonn september).

Fordelaktig fiskeriutvikling i Syd-Vietnam.

Underretninger med kilde i «Commercial Fisheries Review» viser at fiskeriet i Syd-Vietnam gjør store fremskritt. Fangstutbyttets hurtige stigning har flere årsaker, som utvidelse både av den motoriserte og ikke motoriserte flåte, dessuten en stigning i antallet av fiskere og modernisering av redskapsbruken, idet syntetiske materialer til garn og annet blir alminnelig anskaffet. Tolv nye isverk

og 500 ekkolodd står klar for fremtidig bruk. På øya Phu Quok skal det bygges en fiskemelfabrikk med 5 tons kapasitet pr. døgn. Det er dessuten stor interesse for installasjon av mindre fiskemellegg ombord i fartøyene, da fangstutbyttet inkluderer ca. 25 prosent som må betraktes som bifangst og blir kastet over bord av fiskerne. Fangstutbyttet steg fra 463 844 tonn i 1969 til 577 450 tonn i 1970, da det innbefattet 441 765 tonn saltvannsfisk, 74 140 tonn ferskvannsfisk, 33 268 tonn reke og 28 277 tonn skjell.

Det samlede båtantall er 88 215, ca. 7 300 flere enn i 1969. Antallet av motoriserte enheter er 42 603 og ikke motoriserte 45 612. Syd-Vietnam har 317 442 fiskere og beskjæftigelsen som sådan økte fra 277 118 i 1969. Landet eksporterer også fiskeprodukter, således i 1970 25,9 tonn reke, 34 425 tonn bearbeidet fisk og 27 979 tonn tørket fisk.

Pigghå-rush i Grimsby.

Av et par artikler i «Fishing News» for 17. september fremgår det at sjøbåter som har operert fra Grimsby i det siste har landet betydelige pigghåfangster der. Det nevnes to rekordfangster på 223 og 233 kits, som ble landet en og samme morgen og tilsammen utbrakte båtene £ 3 473. Fangstene (på 14/15 tonn hver) var blitt tatt i løpet av to netter en times gange nordnordøst av Scarborough Castle. Det dreier seg om fartøyene på noe over 50 fot.

To danske håbrannkonger.

Det kan når alt kommer til alt likevel ikke stå så rent galt til med håbrannforekomstene. «Dansk Fiskeritidende» (16. sept.) utroper to klitmøllerskipper — Henning Bak på «K. Heiselberg» og Johs. Odder på «Agathe» — som vestkystens ukronete haikonger.

Henning Bak landet forleden 269 stk. håbrann med gjennomsnittsvekt 55 kg, som innbrakte d.kr. 72 250,— ved kontraktsalg i Hirtshals. Beløpet er lønnen for 10 dagers fiske 270 sjømil vest sydvest av Hanstholm. «K. Heiselberg» har førstvig gjort tre innbringende turer i sommer.

«Agathe» kom forleden til Hanstholm med en last på 280 håbrann. Salget svarer til det beløp som kollegaen Henning Bak fikk for sin last.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 4. september og uken som endte 4. september 1971. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød- spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk makrell	Fersk lange	Fersk makrell- størje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annен 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	5	1	—	11	—	—	—	—	2	—	—	—	—	4	93	—
27 Kristiansand	—	—	439	439	30	—	1	31	—	2	—	—	47	—	1	—	20	—	68	—	
31 Egersund	—	—	1 296	1 296	—	—	2	2	33	1	—	33	—	270	8	38	10	263	663	—	
33 Stavanger	41	—	—	41	3	—	—	—	—	—	—	—	26	—	6	—	5	29	66	—	
35 Kopervik	—	—	150	150	—	—	—	—	—	—	—	—	14	184	634	11	26	42	2 081	50	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	26	114	712	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	41	—	485	525	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Florø	—	—	—	—	2	9	1	59	362	60	1 537	—	—	15	1	15	—	27	2 086	107	—
40 Ålesund	—	—	130	130	2	9	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—
41 Molde	121	—	41	162	—	—	—	—	6	4	—	—	—	—	2	—	12	4	190	219	—
42 Kristiansund	60	—	—	60	—	—	—	12	168	52	—	—	—	—	—	—	—	6	424	—	—
43 Trondheim	—	—	26	26	103	82	3	61	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	1	3	3	61	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	67	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	41	3	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	63	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	58	2	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	83	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	5	5	11	78	2	—	—	—	943	—	7	—	74	1 124	—	—
61 Måloy	—	16	2 007	2 024	10	5	1	2	1	2	11	1 337	30	33	—	1	142	403	1 979	—	—
64 Andre	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt ...	281	16	4 574	4 871	332	115	147	400	1 273	118	1 548	1 841	217	1 927	22	117	218	1 338	9 612	157	—
I ukens ...	—	—	9	9	1	1	—	2	—	1	—	82	46	5	2	1	17	33	191	—	—

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 varer 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	Rund- frossen laks	Rund- frossen kveite	Rund- frossen makrell	Rund- frossen makrell- størje	Rund- frossen pigghå	Rund- frossen håbrann	Annен rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen el. kjølt filet, hyse	Rund- frossen el. kjølt filet, ellers 15×2	Rund- frossen el. kjølt filet, hyse	Frossen torsk- filet	Frossen sei- filet	Frossen steinbit- filet	Frossen uer- filet	Frossen sild filet	Frossen filet ellers	Frossen filet i alt		
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	15×1	15×2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17×1
	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. 501	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. 0302.	Stat. nr. 0301. 101-109	Stat. nr. 0301. 0302.		
06 Oslo	—	—	39	2	—	—	—	—	20	61	—	58	—	—	—	—	—	—	4	4	9
27 Kristiansand	1	1	5	—	1 216	—	2	—	5	1 228	—	—	—	—	—	—	—	61	61	52	
31 Egersund	378	378	—	—	211	—	—	—	—	211	—	—	—	—	—	—	—	116	—	116	—
33 Stavanger	104	104	8	—	136	—	101	—	506	750	—	—	1	19	6	—	—	80	1	106	1
35 Kopervik	207	207	—	—	410	—	—	—	—	410	—	—	—	28	1 358	190	—	—	—	153	—
36 Haugesund	—	—	—	—	217	—	—	—	32	250	—	—	—	747	1 483	116	—	2	38	17	2 403
38 Bergen	1 057	1 107	63	—	464	10	414	—	135	1 087	5	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Florø	—	—	—	—	5	172	67	654	1 076	12	24	984	4 993	541	61	13	1	330	6 922	7 140	
40 Ålesund	65	172	1	178	—	5	172	67	654	1 076	97	—	10	245	17	—	1	—	274	—	—
41 Molde	—	—	—	—	—	—	1	—	17	27	—	8	422	1 308	2 137	26	3	18	10	3 924	4 086
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	1 730	13 087	2 079	105	314	11	1 071	18 398	1 055
43 Trondheim	—	—	181	23	—	—	—	—	—	—	1	13	18	261	3	—	—	31	7 572	857	
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	22	22	—	17	523	5 382	1 600	22	14	—	599	9 622	6 887
53 Svolvær	—	—	—	76	1	—	—	—	1 359	1 436	—	57	1 062	6 203	1 608	70	80	—	599	9 622	6 887
55 Tromsø	—	—	5	1	—	—	—	—	340	346	—	20	586	7 844	1 343	26	21	—	22	9 842	1 162
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	253	317	53	8	—	2	632	3	
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	1 116	1 116	—	—	2 443	5 145	1 127	69	6	—	87	8 877	—
58 Vardø	442	442	3	1	29	—	2 017	—	175	2 224	—	12	—	283	961	—	—	335	—	1 579	273
61 Måloy	311	311	9	2	956	28	—	—	109	1 103	27	522	38	2 529	82	5	4	—	16	2 673	—
I alt ...	2 566	2 724	399	208	3 640	43	2 804	67	4 978	12 138	45	835	8 847	50 458	12 017	391	456	600	2 253	75 021	24 151
I ukens ...	278	278	32	1</td																	

TOLLSTEDER	Saltet storskild og vårsild 1801	Saltet bank- sild 1802	Saltet islands- sild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annен салтет рыб и аль 19x1	Торфиск тorsk 19x2	Торфиск sei 19x3	Торфиск ellers 19x4	Клип- фиск тorsk 19x5	Клип- фиск lange 19x6	Клип- фиск ellers 19x7	Рøykt sild 19x8	Hum- mer 20x1	Reker 20x2	Selolje, ra 20x3	Sild- olje 20x4	Hairtan ог høgg. hold. tran, olje 2101	Medisin tran 2103	Veteri- nær- tran 2104		
	Stat. nr. 0302. 201, 202	Stat. nr. 0302. 205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203, 204	Stat. nr. 0302. 208	Stat. nr. 0302- 201-206	Stat. nr. 0302. 301-303,	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	Stat. nr. 0303. 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 0303. 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	40	1	—	23	39	154		
27 Kristiansand.....	—	2	—	8	11	27	—	—	—	21	41	—	—	27	335	—	—	—	—	—		
31 Egersund.....	—	10	—	—	10	—	—	3	—	—	—	—	—	66	—	7 113	—	—	—	—		
33 Stavanger.....	80	75	3	—	158	12	—	—	—	4	—	—	—	25	266	—	1 251	16	—	—		
35 Kopervik.....	—	—	—	33	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	3		
36 Haugesund.....	123	355	8	47	533	192	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1578	17	—	—	13		
38 Bergen.....	298	520	—	189	1 007	29	2 040	266	292	152	8	67	19	43	152	—	4 143	100	287	1 643		
39 Florø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
40 Ålesund.....	184	24	—	70	278	81	87	212	77	15 290	1 940	8 217	225	—	75	—	25	23	574	1 509		
41 Molde.....	7	34	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	724		
42 Kristiansund.....	304	—	—	—	304	—	123	238	52	4 552	557	2 435	—	—	—	—	—	—	—	19		
43 Trondheim.....	34	—	—	221	255	—	379	30	48	—	1	—	—	—	10	—	—	—	—	—		
51 Bodø.....	1	—	—	23	24	4	724	2	7	923	—	158	—	—	142	—	—	—	—	—		
53 Svolvær.....	—	—	—	—	—	55	1 575	17	40	—	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—		
55 Tromsø.....	—	—	—	9	9	—	269	69	78	363	—	—	17	—	2	—	—	—	—	—		
56 Hammerfest.....	—	—	—	5	5	—	404	30	23	—	—	—	—	—	324	700	—	—	—	—		
57 Vadso.....	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—		
58 Vardø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
61 Måloy.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
64 Andre.....	32	120	40	24	216	1	29	2	22	968	106	578	—	—	1	224	1	802	—	110		
I alt ...	1 066	1 140	53	632	2 890	409	5 628	872	641	22 323	2 653	11 471	246	99	1 800	701	28 114	264	899	4 175		
I ukken	3	1	21	15	39	—	154	25	9	430	35	193	7	—	40	—	310	—	4	109		

TOLLSTEDER	Industri- tran, bl. og avf. tran, olje 2105	Tran i alt	Saff.etc. sjedyr- og fiske- oljer 22x1	Herme- tisk brisling	Herme- tisk småsild	Kippers	Anneo sild herme- tikk 2305	Melke	Middags- herme- tikk Inkl. herm. rogne 2306	Annen fiske- herme- tikk Inkl. herm. rogne 2308	Fiske- herme- tikk i alt 23	Andre fiske- produkt 24x1	Spesial- be- han- del- sild 25x1	Sukker- saltet og annen salt rogn 25x2	Skaldyr- herme- tikk 25x3	Silde- mel 25x4	Fiske- lever- mel 25x5	Annet fiske- mel 25x6	Tang- og taremel 25x7	Rogn utjenlig til men- neske- føde 25x8	Rå sel- skinn 25x9		
	Stat. nr. 1504. 902-903	Stat. nr. 1504.	Stat. nr. 1504. 908	Stat. nr. 1504. 111-113	Stat. nr. 1601.	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150	Stat. nr. 1604. 701	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 1604. 320-390	Stat. nr. 1604. 603, 709	Stat. nr. 1604. 801, 901	Stat. nr. 1604. 802, 809	Stat. nr. 1604. 801, 901	Stat. nr. 1604. 606-609	Stat. nr. 1605. 110-191	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.....	2 134	2 350	—	14	55	—	54	—	84	22	229	14	3	3	22	—	—	—	—	—			
27 Kristiansand.....	—	25	25	1 365	—	—	—	—	12	175	193	—	54	—	—	—	—	—	—	—			
31 Egersund.....	25	16	—	3 123	5 899	459	118	—	170	533	10 304	2	375	1	55	475	—	—	—	—			
33 Stavanger.....	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 866	—	50	20	—	—			
35 Kopervik.....	—	535	565	3	35	—	2	—	9	34	6	4 029	12	979	330	21	14 497	135	761	5			
36 Haugesund.....	535	565	20	40	30	—	136	347	—	573	67	126	88	50	18 930	75	1 115	—	105				
38 Bergen.....	3 287	5 317	624	720	2 755	503	2	9	34	6	4 029	12	979	330	21	14 497	135	761	5	—			
39 Florø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 799	—	—	—	—	—			
40 Ålesund.....	1 884	3 991	2	20	40	30	—	136	347	—	573	67	126	88	50	18 930	75	1 115	—	15			
41 Molde.....	—	—	—	—	—	5	—	—	51	—	—	7	—	—	5 695	—	870	—	—	—			
42 Kristiansund.....	1 290	2 014	—	13	309	12	—	51	—	—	385	10	855	—	42	10 485	1 150	3 532	—	—			
43 Trondheim.....	—	19	—	6	203	8	1	12	144	10	384	609	9	1	29	1 515	—	170	1 393	—			
51 Bodø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16	12	10	696	—	9 388	—	1 705	150	—			
53 Svolvær.....	240	240	—	—	—	—	—	—	—	—	18	41	395	—	—	6 101	69	2 790	400	—			
55 Tromsø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13 351	—	4 754	—	8				
56 Hammerfest.....	—	—	—	1 356	—	—	—	—	—	—	38	38	962	11	3	13 040	—	6 404	—	—			
57 Vadso.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 664	—	5 261	—	—	—			
58 Vardø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 761	—	1 606	—	—	—			
61 Måloy.....	44	238	—	26	45	—	10	102	—	184	—	9	—	—	—	6 615	—	220	—	—			
64 Andre.....	581	581	474	—	15	—	164	—	607	90	877	55	36	24	15	11 434							

Innholdsfortegnelse pr. 3. kvartal 1971

Artikler	Side	Side	Side		
Rapport vedrørende makrellundersøkelser i Nordsjøen og Skagerak i tiden 19. november til 3. desember 1970	11	øyane med M/S «Saltstein» fra 2. mars—1. april 1971	401	ning av fisk fra tilvirket	79
Kolmuleundersøkelser med F/F «G. O. Sars» til Norskehavet 12.—29. juni 1970	26	Rapport etter snurrevadforsøk og kartlegging av nye snurrevadfelt vest av Karmøy 1971	480	Lov av 18. desember 1970 om endring i lov av 6. mars 1964 om laksefiske og innlandsfiske	80
Undersøkelser av fiskeforekomster i området vest av De britiske øyer i oktober 1970	44	Fiskernes årsinntekter i 1969	494	Forbud mot bruk av sprengstoff under fiskerne	99
Undersøkelser av fiskeforekomster i Nordsjøen og Skagerak i september 1970	64	Lønnsomheten av fiskefartøyer over 40 fot i 1969	552	Reguleringsbestemmelser for fangst av sel og klappmyss i 1971	99
Brisling i fjordene mellom Stavanger og Trondheim høsten 1970 ..	84	Lønnsomheten av fiskefartøyer over 40 fot i 1969 forts.	580	Fastsettelse av selavgifter	119
Toktprogram 1971	103	Kolmuleundersøkelser i Norskehavet i april—mai 1971	605	Forbud mot snurpenotfiske i Bjugnfjorden, Sør-Trøndelag fylke	119
Forsøk med strømflasker i Nord-Norge i 1970	128	Rapport om rekeforsøk i området Bjørnøya og Nordsjøkysten med M/S «Halvarson»	608	Forbud mot bruk av snurpenot og andre notredskaper i Troms	120
Registrering av egg og larver av fisk i Nord-Norske kyst- og bankfarvann med F/F «Asterias» våren 1970	149	Rapport i forbindelse med forsøksfiske med liner på hård bunn i Skagerak i mars—april 1971	627	Forskrifter om fredningstider for nordsjøsild	120
Fiskeriundersøkelser med F/F «G. O. Sars» i Irmingersjøen og Norskehavet 28. juli—21. august 1970 ..	168	Rapport fra undersøkelser etter pilchards vest av Quessant med M/S «Havdrøn» fra 30.4.—7.5.1971 ..	649	Forskrifter om laksefiske utenfor fiskerigrensen i det nordaustlige Atlanterhav	120
Rapport om forsøksfiske og kartlegging av snurrevadfelte fra Orskjærene til Fedje.	190	Forskrifter for fangst, behandling, føring, tilvirkning, oppbevaring, pakking og transport av reker ..	698	Helligdagsfredningen bl.a. under loddefisket	122
Rapport fra forsøksfiske med trål etter lysing og lange i området fra Muckle Flugga til Stanton Bank med M/S «Feiebas» fra 28.1.—16.2.71.	244			Forskrifter om minsteeksportpriser og salgsvilkår for frossen filet til Finland	163
Rapport fra forsøksfiske etter sei i Nordsjøen og i området Shetland, Færøyane og Rona med M/S «Saltstein» fra 12. januar—12. februar 1971	307			Forskrifter om snurrevadfiske i Lofoten oppsynsdistrikt	163
Rapport fra undersøkelse av storsildfeltene med M/S «Havdrøn» 1971	326			Lov av 29. januar 1971 om endring av lov av 30. juni om utførselsavgift på fisk og fiskevarer	183
Rapport fra brislingundersøkelser i Nordsjøen i januar og mars 1971	327			Lov av 29. januar 1971 om endring i lov av 25. juni 1948 om kommunale fiskenemnder	183
Rapport fra forsøksfiske med trål etter matfisk i Nordsjøen og vest av Shetland med MS «Feiebas» fra 6. mars til 6. april 1971	343			Bruk av teiner og andre redskaper til fangst av krabbe i hummerfredningstiden	183
Fiskeforsøk etter reker med sorteringstrål i tiden 1.—31. oktober 1970 og 18.—29. januar 1971 ..	345			Forskrifter om laksefiske utenfor fiskerigrensen i det nord-austlige Atlanterhav	219
Lodde- og polartorskundersøkelser i Barentshavet aug.—sept. 1970 ..	381			Forskrifter om bruk av snurrevad i Nordland	303
Rapport fra forsøksfiske etter lange og brosme i området Biscaya, vest av Irland og Hebridene, til Fær-				Forbud mot fangst av lodde	340

Side	Melding fra Fiskeridirektøren	Side			
Hjelpetjenesten ved Shetland, Hebride, Færøyane og Svalbardområdet sommeren 1971	428	Forskrifter om levering av årsoppgaver i fiske	21	priser	259
Forskrifter om minsteeksportpriser og salgsvilkår for frosne pilledre reker til Storbritannia	428	Forskrifter om merverdiavgift m.v. ved omsetning og innførsel av fiskefartøyer under 25 bruttoregistertonn	21	Lov av 5. mars 1971 om endringer i lov av 11. mars 1966 om avsetning til driftsreguleringsfond for fiskere	287
Forskrifter om nye minsteeksportpriser for fersk og rundfrossen fisk	429	Forskrifter om beregning av utførelselsavgiften på fisk og fiskevarer	287		
Forskrifter om tilbakebetaling av mereverdiavgift ved havari m.v. i fiske	429	Forskrifter om fredningstider for nordsjøsild	304		
Forskrift og eksportkvoter ved eksport av skarpsaltet torskerogn til Frankrike i 1971	429	Regulering av makrellfisket	304		
Regulering av makrellfisket i 1971	475	Ulovlig utkasting i sjøen av kasserte fiskeredskaper m.v.	304		
Lov av 20. april 1951 om trålfiske (trålerloven)	475	Melding om utlagt bøye i Ranafjorden	319		
Bestemmelse og forskrifter gitt i medhold av trålerloven	477	Fredning av Kong Karls Land på Svalbard som naturreservat	428		
Lov av 11. juni 1971 om rettledningstjenesten i fiskerinæringen	515	Hjelpetjenesten ved Shetland, Hebride, Færøyane og Svalbardområdet sommeren 1971	428		
Forskrifter om gjennomføring av fangstbegrensningen av atlantiskandinavisk sild	516	Forskrifter om minsteeksportpriser og salgsvilkår for frosne pilledre reker til Storbritannia	428		
Internasjonal inspeksjonsordning i det nordvestlige Atlanterhav	517	Forskrifter om nye minsteeksportpriser for fersk og rundfrossen fisk	429		
Forskrifter om internasjonal inspeksjon av maskevidde i trål og minstemål for fisk under fiske i det nordvestlige Atlanterhav	518	Forskrifter om tilbakebetaling av merverdiavgift m.v. i fiske	429		
Norske fiskeres adgang til å fiske innenfor kanadisk fiskerigrense	575	Forskrift om eksportkvoter ved eksport av skarpsaltet torskerogn til Frankrike i 1971	429		
Regulering av fiske etter bunnfisk i områdene sør for Nova Scotia	575	Forskrifter om minsteeksportpriser og salgsvilkår for frossen filet	478		
Sild og brislingfiskeriene	576	Forskrifter om forbud mot utslipp eller dumping av visse stoffer med skadelige virkninger for livet i havet og for menneskenes helse	577		
Forbud mot fiske i Hopavågen, Agdenes kommune, Sør-Trøndelag	576	Forskrifter om minsteeksportpriser for tørrfisk	603		
Forbud mot fiske av nordsjøsild i tidsrommet 20.8 til 30.9.1971	576	Lov av 19. juni 1969 om merverdiavgift	640		
Forbud mot bruk av notredskaper i Lindåspollen, Lindås kommune, Hordaland fylke	623	Forskrifter om minsteeksportpriser og salgsvilkår for frossen filet til Finland	641		
Regulering av makrellfisket i 1971	623	Forskrift om redusering av avgiftssatser for utførsel av tørrfisk til 0,5 prosent av fob-verdien	641		
Forbud mot fiske av nordsjøsild	639	Regler for gjennomføring av forskrifter for radioanlegg og radiotjeneste for fiske- og fangstfartøyer av 14. november 1964	614		
Regulering av makrellfisket i 1971	639	Lov nr. 75 om vern mot vannforensing av 26. juni 1970. — Feilhenvisning i lovens § 17	662		
Regulering av fiske med lys. — Fast begynnelsesdato	640	Regulering av makrellfisket i 1971	675		
Forskrifter om minstemål for lodde	640				
Lovbeskyttelse for Fiskeproduksjonenes Fellessalg A/L, Tromsø	659				
Forbud mot bruk av snurpenot i Celtic Sea	659				
Forskrifter om fisket ved utløpet av en del elver i Namdal laksdistrikt, Nord-Trøndelag	675				
Forskrifter for fangst, behandling, fôring, tilvirking, oppbevaring, pakking og transport av reker	691				
Forbud mot ikke-yrkesfiskere drifte fiske etter hummer på sør- og helligdager på Skagerakkysten og i Ytre Oslofjorden	691				
		Meldinger			
		Prisindeks pr. 15. november 1970			
		Statistisk Sentralbyrå	60		
		Prisindeks pr. 15. desember 1970			
		Statistisk Sentralbyrå	60		

Meldinger

- Prisindeks pr. 15. november 1970
Statistisk Sentralbyrå 60
Prisindeks pr. 15. desember 1970
Statistisk Sentralbyrå 60

Side	Side	Side
Prisindekser pr. 15. januar 1971 Statistisk Sentralbyrå 143	Beretning for 2. kvartal 1971 fra fiskeriinspektøren i Finnmark ... 531	Pr. 28. februar 1971 204
Sotra bro sjøkart nr. 21 fartsrestriksjoner 164	Beretning for 2. kvartal 1971 fra fiskeriinspektøren i Møre og Trondelag 531	Pr. 28. mars 1971 288
Laks-, sjøaure- og sjørøyefiske 1970. Førebelse tal 274	Beretning for 1. halvår 1971 fra fiskeriinspektøren på Skagerakkysten 547	Pr. 2. mai 360
Prisindekser pr. 15. februar 1971 ... 275		Pr. 30. mai 443
Prisindekser pr. 15. mars 1971 ... 319		Pr. 27. juni 515
Prisindekser pr. 15. april 1971 ... 395		Pr. 31. juli 662
Overtredelse av reguleringsbestemmelserne for makrellfiske 443		Pr. 29. august 675
Prisindekser pr. 15. mai 547		
Prisindekser pr. 15. juni 547		
Utførselsavgift til sosiale tiltak (lov av 30. juni 1955 om utførselsavgift på fisk og fiskevarer) 547		
Forankring av bølgemåler i posisjon 70°44' N, 22°00' O (3,7 N av Fuglen lykt, Sørvarer) 603		
Unnsetningsutstyr for slipp fra Luftforsvarets fly 642		
Prisindekser pr. 15. mai (revidert) 662		
Prisindekser pr. 15. juni (revidert) 662		
Prisindekser pr. 15. juli 662		
Publikasjoner utgitt av Fiskeridirektøren		
Publikasjoner utgitt av Fiskeridirektøren 305		
Stortingstrykksaker		
Mottatt i desember 1970 21		
Mottatt i januar 1971 123		
Mottatt i februar 1971 184		
Mottatt i mars 259		
Mottatt i april 360		
Mottatt i mai 411		
Mottatt i juni 491		
Mottatt i juli 603		
Fiskeriinspektørenes Kvartalsberetninger		
Beretning for 4. kvartal 1970 fra fiskeriinspektøren i Møre og Trondelag 82		
Beretning for 4. kvartal 1970 fra fiskeriinspektøren i Finnmark 164		
Beretning for 1970 fra fiskeriinspektøren på Skagerakkysten 185		
Beretning for 1970 fra Fiskeriinspektøren i Troms 220		
Beretning for 1. kvartal 1971 fra fiskeriinspektøren i Møre og Trondelag 320		
Beretning for 1. kvartal 1971 fra fiskeriinspektøren i Finnmark 321		
Nye fiskefartøy		
«Persfjord» 39		
«Joan Patricia» 121		
«Børtrå II» 220		
«Stallo» 241		
«Sjurdarberg» 305		
«Håkøy» 321		
«Raiti» 517		
«Makkaur» 715		
Tabeller		
<i>Verdi av utførel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst.</i>		
Januar—november 1970 81		
Januar—desember 1970 100		
<i>Mengde- og verdiutbyttet av det norske fiske.</i>		
Nov. 1970—jan.—mai 1969 og 70... 132		
Des. 1970—jan.—des. 1969 og 70... 208		
Januar 1970 og 1971 276		
Februar 1971 og januar-februar 1970 og 1971 365		
Mars 1971 og januar—mars 1970 og 1971 520		
April 1971 og januar—april 1970 og 1971 521		
Mai 1971 og januar—mai 1970 og 1971 680		
Juni 1971 og januar—juni 1970 og 1971 705		
<i>Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter fordelt på land.</i>		
Januar—oktober 1970 49		
Januar—november 1970 69		
Januar—desember 1970 133		
Januar 1971 229		
Januar—februar 1971 309		
Januar—mars 385		
Januar—april 449		
Januar—mai 505		
Januar—juni 611		
Januar—juli 681		
<i>Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag.</i>		
Pr. 27. desember 1970 22		
Pr. 31. januar 1971 120		
Andre tabeller		
Første vintersildtabell 40		
Rapport nr. 1 om skrifisket 1971 ... 59		
Slutt-tabell for vintersildfisket 1971 340		
Slutt-tabell for torskfisket 1971 ... 427		
Mengde og verdi av hver fiskesort islandbrakt i de enkelte fylker 1969 612		
Diverse		
Redningsskøytenes stasjonering april/mai 1971 227		
Verdenshandelen med fisk i 1969 ... 340		
Rekordproduksjon av fiskemel i 1970 533		
Redningsskøytenes stasjonering oktober—desember 1971 716		
Fiskerinytt fra utlandet:		
Belgia		
Den belgiske fiskeflåte pr. 31. desember 1970 398		
Belgisk fiske 1970 og 1969 445		
Canada		
Beholdningen av frossen fisk og skall-dyr i Canada 10		
Canadas fiskerier jan.—okt. 1970 ... 10		
Dårlige hyseutsikter på Georges Bank 42		
Bruk av oson i fiskerinæringen 143		
USA og Canada med felles plan for bevaring av Nordvestatlanterens sild 275		
Canadas fiskerier 1969/70 323		
Den første trommel-snurperen på den kanadiske østkyst 399		
Fiskerigrensen ved Newfoundland ... 413		
Ambitiøse planer for Newfoundland's fiskerier 413		
Kvikksølv i pigghå foruroliger fiskerinæringen i British Columbia ... 414		
Hyse, sild og yellowtail flounder lider under overbeskatning av feltene utenfor New England 430		
Forbud mot sildefiske i British Columbia synes å oppfylle forventningene 431		

Side	Side		
Forbudet mot fangst av sild i British Columbia synes etter to år å ha oppnådd sin hensikt	445	110 kasser lysing	275
Canada frykter nedgang i den atlantiske sildebestand	492	De danske fiskerier i februar 1971	289
Færøyskere har fått fiskeriavtale med Canada	493	Gode laksepriser på Bornholm . . .	291
Møte i Fisheries Council of Canada	548	Danmarks fiskerier i mars 1971 ..	325
ICNAF omgår den atlantiske fiskerikrise	643	20 bornholmere på fiske i Norge	363
Kanadiere finner flere anvendelser for flytetrål	647	Det danske laksefiske i Norskehavet i 1970	364
Nytt kanadisk fryseseystem for skipsbruk og stasjonært bruk	691	7. Internasjonale Fiskeri-Messe i Fredrikshavn	378
Chile		Danske lakseoppdrettere ønsker forbud mot garnfiske langs kysten . .	398
Chiles fiskemelproduksjon i 1970 ..	206	Danmarks fiskerier i april	413
Den chilenske regjering tar opp fiskerisaker	430	Ingen lukt fra danske fiskemelfabrikker i 1973	433
Laksestudier i Chile	448	Den gikk ikke!	433
Danmark		Høye laksepriser i Nexø	433
De danske fiskerier i november 1970	42	Masser av tobis	448
Den 7. Internasjonale Fiskerimesse i Fredrikshavn 14.—23. mai 1971 ..	43	Forsøk med ny rengjøring av danske kuttere	448
Tre års arbeidsro i dansk fiskeri. Avtale undertegnet	62	To bornholmske båter på håbrannforsk med relativt magert resultat .	459
100 mill. kr. bl.a. til avløsning av Danmarks gamle forskningsfartøy «Dana»	62	Torskeprisene på Bornholm	493
Danmarks fiskeriminister positivt innstilt til en kondemneringsordning	63	Dansk lakseutsettingslov	519
Andelssildoljefabrikken i Esbjerg gir 5 øre pr. kg levert råstoff i etterbetaling	63	Danmarks fiskerier i maj	536
Dansk fiskeskipper akter å drive forsøksfiske etter reke ved Nord-Norge	63	Danmarks fiskerier i juni	577
Den danske fiskeeksport i 1970 . . .	123	Danske fabrikker stiller større krav til industrifiskens kvalitet	604
Dansk Fiskeriforenings representantskap gikk inn for overenskomsten med fagforbundet	127	Ål er mangelvare i Danmark	604
Danmarks fiskerier i desember . . .	127	Stor dansk håbrannfangst	626
Makrelltilførsel til Thyboron	144	Utviklingen går mot større enheter i den danske fiskeflåte	626
Fisk for 7 mill. kroner i Hirtshals i januar	145	Limfjordøsters-Kompagniet flytter grunnet forurensning	626
Dansk kondemneringsordning	188	Det danske industrifiske	646
Danmarks fiskerier i 1970	189	Danmarks fiskerier i juli	663
Norsk sild på auksjon i Skagen . .	189	Heller ikke nordmennene kan leve makrell	675
Fiskeindustrien i Hirtshals mangler arbeidskraft	204	Danmarks fiskeeeksport i første halvår	691
Danmarks utførsel av fisk, kreps- og bløtdyr samt tilvirkede produkter 1969—1970	205	To danske håbrannkoniger	718
Danmarks fiskerier i januar måned..	205		
Danmarks fiskerier i 1970	206		
Økt rekeproduksjon i Discobukten . .	207		
Færøyane			
Fiskemelfabrikk til 11. mill. kroner ved Torshavn	189	Fiskeeksporten fra Færøyane i 1970	291
Fiskeeksporten fra Færøyane i 1970	291	Færøyenes eksport	397
Grønland			
Trålere til Grønlandske Handel ..	123	Trålere til Grønlandske Handel ..	123
Tilbake med torsken i Grønland ..	187	Tilbake med torsken i Grønland ..	187
Utvidet fiskerivakthold ved Kap Farvel	204	Utvidet fiskerivakthold ved Kap Farvel	204
I Grønland prisforhøyelser på torsk og reker	264	I Grønland prisforhøyelser på torsk og reker	264
KGH vil i 1973 ha seks store hekktrålere i drift i Grønland. Nedgang i torsketilgangen i 1970 m.v.	377	KGH vil i 1973 ha seks store hekktrålere i drift i Grønland. Nedgang i torsketilgangen i 1970 m.v.	377
Nedslående utbytte av torskefisket i Grønland 1. kvartal	379	Nedslående utbytte av torskefisket i Grønland 1. kvartal	379
Hellas			
Greske fiskefartøyer i argentinske farvann	188		
De greske fiskerier i 1970	275		
Greske trålere i argentinske farvann	533		
Island			
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—oktober	62		
Oppfisket kvantum fisk på Island i 1970	63		
Islandske minstepriser på rundfisk..	102		
Islandske minstepriser på reke	102		
Islandske minstepriser for fiskeben og fiskeinnvoller	124		
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—november	125		
Islands eksport av klippfisk, saltfisk og tørrfisk	125		
Tidsbegrensete forbud mot islandernes silde- og loddefiske	127		
Islandske minstepriser for lodde frem til 15. mai 1971	186		
Islands fiskeeeksport i 1970	186		
125 000 tonn lodde på 2 uker ved Island	240		
Streik blandt trålereoffiserer på Island	243		
Islands eksport av frosne fiskefileter januar 1971	290		
Islands eksport av klippfisk, saltfisk og tørrfisk	290		
Islands torskefiskerier	292		
Islands eksport av klippfisk, saltfisk og tørrfisk	325		
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—februar 1971	325		
Islands eksport av tørrfisk i 1970 ..	364		
Forrige års islandske torskefiskerier	380		
Islands eksport av klippfisk, saltfisk og tørrfisk	400		
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—mars	400		
Islandsk eksport av frosne fiskefileter januar—april	519		
Hvorfor Island ønsker 50-mils grense	535		
Island — Provisorisk lov om nye minstepriser for fisk	537		
Fra galt til værre — Island ønsker nå 70-mils grense	647		
Islands torskefiskerier januar—mars	662		

Side	Side
Islands eksport av klippfisk, saltfisk og tørrfisk januar—mai 664	Vintersildfisket ved Pribiloføyene ... 243
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—mai 665	Den japanske antarktiske hvalsesong 243
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—juni 692	Japan eksporterer frossen makrell til Europa 291
Islands eksport av klippfisk, saltfisk og tørrfisk januar—mai 664	Japansk firma skal selge frossen fisk til britiske firmaer 292
Islands eksport av frosne fiskefileter januar—mai 665	Nye japanske fiskefartøyer 430
Island bygger fire ferskfisktråler i Spania 694	Japansk tråler begynner forsøksfiske i Nordøststatlanteren 432
Italia	Japansk hvitbok om fiskeriene 543
Italias innførsel av enkelte fiskevarer, januar—september 1970 9	Japan: Sardinene tilbake igjen 693
Italias innførsel av enkelte ferske, kjølte, frosne fiskevarer, januar—september 1970 9	Nederland
Italias innførsel av enkelte fiskevarer, januar—oktober 1970 148	Nederlandske fiskerier 1970 228
Italias innførsel av enkelte fiskevarer, januar—november 1970 188	Mindre nederlandsk fiskehermetikkproduksjon 240
Italias fiskerer 240	Nederland. Ilandbrakte fiskefangster 1. kvartal 1971 445
Italias innførsel av enkelte fiskevarer i 1970 290	Peru
Italias innførsel av enkelte fiskevarer 1. kvartal 1971 604	Tilrådinger vedrørende Perus anchovetafangst 10
Ingen nybygninger mer til Italias Atlanterhavsflate 626	Fiskemel truet av eggehvit fra jordolje 102
Japan	Peruanske fiskerier 123
Fiskekonsumet pr. innbygger i Japan 9	Perus fiskemelproduksjon steg 124
Tredje japanske 5 000 tonns hekktråler 9	Ny fiskerilov i Peru 292
Japan selger sild fra Beringshavet til Vest-Tyskland 25	Perus fiskemelutførsel i 1970 306
Det japanske sildefiske i det østlige Beringshav 83	Den peruanske fiskemelavsetning 533
Japans regjering uttaler seg om tunfiskeproduktets uskadelighet 83	300 000 tonn fiskemel fra Peru til Kina? 533
Den japanske tråldrift i det østlige Beringshav 127	Sovjetunionen
Bedring for japansk trålfiske utfør US' østkyst 127	Russisk katamaran-tråler led havari ... 63
Pristendensen for japansk saury ... 167	Den sovjetiske fiskeflåte 83
Fellesforetakende i fisk mellom Japan og Gambia 187	Den sovjetiske Nordflåte tar opp produksjonen av fiskemel 127
I 1970 ble det gitt godkjenning for bygging av 812 fiskefartøyer i Japan 187	Sovjetunionen planlegger stor fangstøkning 400
Japansk bunnfiskfangst nådde rekordhøyde i Beringshavet i fjor 188	Russisk forskningsskip til Antarktis ... 493
Japan stor importør av frossen reke ... 206	Artikkel om Kola-halvøya 578
Japan og Mauretania forlenger fiskeriavtale 207	Forbruket av fisk i Sovjetunionen ... 665
Det japanske sildefiske ved Pribilofføyene midlertidig avsluttet 207	Spania
Grunnlag for japansk trålfiske på årsbasis utfør US' østkyst 227	Spanske fiskerier i 1970 124
	Sildefiske ved den katabriske kyst 228
	Spania akter å investere i fiskemelfabrikkskip og tuna-fiske-fartøyer ... 693
	Storbritannia
	Nytt britisk selskap har kontrahert to fryseri-fabrikkskip i Norge 24
	Britisk sildefangst i 1970 opp med
	17 prosent og verdien med 41 prosent 24
	God start for industrifisket etter brisling fra North Shields 43
	Mindre ferskfisk, men høyere salgsutbytte i Humberhavnene i 1970 ... 43
	British United Trawlers bestiller to fabrikkråler 61
	Skotsk snurrevadbåt med £ 101 000 i årsinntekt 61
	British Trawler's Federation justerer minsteprisnivået for fisk 61
	Høye torskepriser i Hull, og høye bruttoinntekter til trålerne 63
	Fiskeriutstilling i Dublin 124
	Den største mulkt 228
	225 fots forskningsfartøy til Aberdeen 228
	En ikke særlig effektiv besetningsstreik i Grimsby 239
	Brislingmangel fører til nedskjæring av arbeidsstokk ved babrikk i Fraserburgh 242
	Stor økning i britiske trålerordrer ... 242
	Trålerfiskerstreiken i Grimsby bryter sammen 243
	Utvidet britisk laksefiskeforbud 243
	Fisket i England og Wales oktober 1970 289
	Fisket i England og Wales november 1970 289
	Fisket i England og Wales desember 1970 289
	Hermetikkfabrikk til £ 1 million i Fraserburgh 292
	Britenes fangst verd £ 76,3 millioner i 1970 292
	Domsavsigelse i sak om snurper som bryter britisk fiskerigrenselov 306
	Fisket i England og Wales januar 1971 325
	Fiskeriutstillingen — The World Fishing Exhibition — i Dublin 24.—30. mars 1971 342
	Minch-rekord for vintersild 362
	Rederiet Marr's nye mini-hekktråler ... 362
	Skotske sildeutsikter 362
	Fisket i England og Wales februar 1971 379
	Whisky fetter fisken 379
	«Supermenn» på broen på Grimsby-tråler 380
	Reduksjon av statsbidraget til britiske fiskefartøyer 399
	Skotske hummer via Hanstholm til Vest-Tyskland 400
	Melfabrikk på Orknøyene 400
	Beskyldt for pirateri 414
	Makrellstimer utfør Norskekysten ... 414
	Fisket i England og Wales mars ... 430
	Slakt trålfiske overalt 433
	Nytt fiskemarked åpnet i Peterhead ... 433

Side	Side	Side			
Irsk Decca-kjede	433	lever fra Østersjøen	147	Tyskerne sikret seg fremtidige fersk-fisklandinger	342
Ross Group får nytt navn «Imperial Foods»	459	Maskin sorterer bort småreke — uten at reken dør	227	«Nordsee» i tall	361
1970 ga fangstrekord for Irland . .	460	«Berg» av frossen reke tvinger frem lavere svensk minimumspris	276	Stigende vest-tysk fiskeimport i 1970	624
Fisket i England og Wales april . .	519	Den svenske utenrikshandel med fisk i 1970	288		
Om noen år 50 britiske fryseritrålere	533	Konsumentbehovet ledesnor for ABBA's produktutvikling	380	U. S. A.	
Krise på havet	534			Mexico, fiskeriprogrammet	25
Skotske båtbyggerier får lite bestillinger	536			US-lov øker mulkten for ulovlig fiske til \$ 100 000	42
Lønnstilbud til mannskapet på britiske fryseritrålere	536			Hva kan man trygt spise?	146
Høyere utsalgsspriser på frossen fisk i UK	536			Delfinen viser veien til store fiskestimer	148
Norsk snurper bøtelagt for fiske innenfor 12-milsgrensen ved Shetland	536			US import av ferske eller frosne filletter av bankfisk, uer og steinbit	148
Fisket i England og Wales mai . .	551			US betrakter de fleste hvalarter å være i faresonen	166
Fleetwood-trålere oppnår gode inntekter av squid	604			Svær flåte på tunfiskjakt	186
Tidlig brislingsesong for North Shields	604			Overraskende konstatering	204
Prawn Fingers — nytt produkt fra skotsk firma	626			Langtidslagring av fisk	227
Nytt fiskeanlegg på Shetland	646			USA og Canada med felles plan for bevaring av Nordvestatlanternens sild	275
Oppsving i den skotske skalldyrproduksjon årsak til forandring i spisevanene	647			Forsyningene av hermetiske sardiner i US i 1970	322
Britiske snurperfartøyer bakom ny rekord for Shetlandsfisket	664			Konflikt over 200 mils fiskerigrense mellom Ecuador og USA	339
Et fiske som sykner hen	665			Trålere bygget av aluminium	341
Fisket i England og Wales juni . .	678			De amerikanske fabrikktrålerne ute av dansen?	379
Prisoppsvulming for frossen fisk . .	715			Tuna-krigen i Stillehavet sydende varm	379
Pigghårush i Grimsby	718			US fiskemarked	396
Sveits				Lovende US-marked for fiskeprotein-konsentrat	414
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i november 1970 . .	25			«Seafreeze Atlantic» prøver kanskje Calico scallops utfør Florida	431
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i desember 1970 . .	147			Store fiskebestander ved Sør-Amerikas østkyst. «Walther Herwig» på oppklaringstokt	431
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i januar 1971 . .	206			Tidlig slutt på tunfisksesongen 1971	446
Sveits' utenrikshandel i 1970. Innførselen av fisk og fiskeprodukter . .	226			God sesong for U.S.' tunaflåte	448
Den sveitsiske import av saltvannsfisk (fersk og frossen) i 1970	242			Dumping-priser på Alaska-reke	493
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i februar 1971	306			Inn for amerikansk streng lov om kvalitetstkontroll	578
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i mars 1971	361			Amerikansk prøveanlegg for FPC-produksjon i drift	623
«Fishy business in Brussels».	368			Amerikanske ørretfarmers produksjon	692
Sveits innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i mai	479			Amerikansk senator fremsetter lovforslag som vil stanse forurensningen fra påhengsmotorer	694
Sveits innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i juni	625			«Red Tide» dreper millioner av fisk på Floridas vestkyst	695
Sveits innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i juli	678			Tanker om striden om kreeringen av en havpolitikk	716
Sverige				Andre land	
Svenske fiskere ønsker kompensasjon for sildestopp i Nordsjøen	10			Nigeria kontraherer 24 fiskekuttere	25
Svensk forbud mot bruk av torske-				Verdens største tunfisk-snurper fullføres i Tacoma	43

Side	Side	Side			
Cuba akter å sette igang rekefiske i full skala	187	Omlasting i St. Pierre	342	«La Peche Maritime» feirer femtiårs jubileum	535
Stigende kostnadsnivå gjør portugisisk fiskehermetikk dyrere . . .	205	Andre breddegrader, annet dyreliv. Krokodillefarming?	398	Polens fiskerier i 1970	536
Tvilsomme forhold i statsfiskeribedrift på Ceylon	243	BP planlegger proteinproduksjon på 19 000 tonn årlig	399	Det franske fiske januar—april 1970	625
Frankrikes import av fisk og fiskeprodukter 1970 og 1969	260	Klippfiskindustri i Brasil	400	Det franske fiske i 1970. Gjenoppbyggingsprogram satser på fornyelse av fiskeflåten	644
FAO-modell-fiskefarm i Ungarn .	264	Fiskeribedriften i Uruguay	430	St. Pierre og Miquelon	676
Portugals sardineeksport halvert .	276	Australia tilbys medlemskap i OECD	432	Australias eksport av fisk og skall-dyr	695
Frankrikes havfiskeflåte	290	Ny tilnærming til ferro-sement ..	444	Det Internasjonale Havforskningsråd .	715
Fiskeriprojekt i Tyrkia	322	Frankrikes import av fisk og fiskeprodukter første kvartal 1971 ..	446	Comecon-statenes fiskerier	718
Konflikt over 200 mils fiskerigrense mellom Ecuador og USA	339	De sju østersjøland skal nå drøfte forurensingen	459	Fordelaktig fiskeriutvikling i Sydvietnam	718

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen