

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN



1. JULI 1976

27

FISKETS GANG

1. JULI 1976. — 62. ÅRGANG

27

AV INNHOLDET I DETTE NR.

	Side
Havforskerne tilrår reduserte kvoter for de viktigste fiskeartene i Nord-øst-Atlanteren.....	418
Meldinger fra Fiskeridirektøren...	423
Smånytt.....	424
Undersøkelser av sildelarver og småsild tyder på en positiv utvikling av bestanden.....	427
Innholdsfortegnelse 1/1—30/6.....	432

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

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

UTKOMMER HVER TORS DAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på post giro-konto 5285, på konto nr. 0616.05.7189 Norges Bank eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 60.00 pr. år. Til Danmark, Finland, Island og Sverige kr. 60.00 pr. år. Øvrige utland kr. 75.00 pr. år. Pristariff for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG
MÅ BLADET OPPGIS SOM KILDE

HAVFORSKERNE TILRÅR REDUSERTE KVOTER FOR DE VIKTIGSTE FISKEARTENE I NORDØST-ATLANTEREN

Kommisjonen for fiske i det nordlige Atlanterhav (NEAFC) holder i disse dager sitt årsmøte i Lisboa. På sakslista står bl.a. kvotereguleringer i 1977 for nordsjøild, sild vest av 4° v.l., sei, makrell, norsk-arktisk torsk, samt torsk, hyse og hvitting i Nordsjøen. Foran dette møtet har havforskerne tilrådd reduserte kvoter for de fleste viktige fiskeslag.

Nordsjøild og sild vest av 4° v.l.

Fra tidligere er det kjent at havforskerne tilrår totalforbud mot direkte fiske etter nordsjøild. Reguleringsutvalget tilrådde på siste møte at Norge bør støtte dette synet på årsmøtet i NEAFC. Det er likevel mest trolig at NEAFC også for 1977 kommer til å vedta en viss kvote. I år er totalkvoten på 160 000 tonn. For sild vest av 4° v.l., har Liaison-komiteen i ICES (Det Internasjonale Havforskningsråd) tilrådd en totalkvote på 83 000 tonn. Dette er 53 000 tonn *mindre* enn totalkvoten i år. Dersom denne tilrådinga får støtte i NEAFC, betyr det en betydelig reduksjon også av Norges kvote vest av 4° v.l.

Makrell

Både nordsjø-bestanden og den irske bestanden er redusert de siste åra. Reguleringsutvalget støtter forslaga til totalkvoter som Liaison-komiteen i ICES har foreslått. Disse forslaga innebærer meget betydelige reduksjoner i forhold til 1976.

Torsk, hyse og hvitting i Nordsjøen

Også for torsk, hyse og hvitting i Nordsjøen tilrår havforskerne reduserte kvoter sammenlikna med i år. Reduksjonen er særlig stor for torsk og hvitting.

Norsk-arktisk torsk

Liaison-komiteen foreslår uendra totalkvote i 1977, dvs. 810 000 tonn + 40 000 tonn murmanskorsk. Den norske kysttorsken holdes utenfor. Denne totalkvoten vil tillate gytebestanden i 1977/78 å komme opp på 1970/72-nivå. Dette skyldes imidlertid i stor grad den rike 1970-årsklassen. Det er derfor trolig at totalkvotene etter 1977 må reduseres. Norge har i år hatt store problemer med å fordele den nasjonale kvoten mellom trålerne og de passive redskapene. Det er grunn til å vente et norsk initiativ for å bedre denne situasjonen neste år.

NEAFC ønsker nå å fastlegge totalkvoter og nasjonale fordelinger av sei nord for 62° nord, sei i Nordsjøen og Skagerrak, og sei vest av 4° vest. I det sistnevnte området tar Norge helt ubetydelige mengder sei. Fisket nord for 62° foregår i sin helhet innenfor norsk 200 mils-sone, og Norge vil kunne regulere dette fisket på egenhånd når den økonomiske sonen blir innført. Spørsmålet om regulering av seifisket i Nordsjøen har Norge tidligere gått inn for å få utsatt.

Kontroll/Innsatsbegrensning i torskefisket

Reguleringsutvalget har etter initiativ fra Fiskeridirektøren gått inn for at Norge på NEAFC-møtet bør gå inn for en ordning med innsatsbegrensning i fisket etter norsk-arktisk torsk. Innsatsen bør stå i forhold til den kvote de enkelte land tildeles. Et konkret forslag om dette kan en likevel ikke vente før på et nytt møte i NEAFC i november. Bakgrunnen for dette forslaget er det meget store antall utenlandske trålere ved Bjørnøya og utenfor kysten av Finnmark. Antall trålere i området står ikke i forhold til de kvoter de enkelte land har fått tildelt.

**Handbrakt fisk
i Norges Råfisklags distrikt
i tiden 1. januar—
13. juni 1976
etter innkomne sluttsedler.
Tonn råfiskvekt.**

Fiskesort	I uken	I alt	Anvendt til						
			Fersk	Frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Dyre- for	Opp- maling
<i>Priszone 1 og 2, Finnmark¹</i>									
Torsk	4 320	74 710	756	32 305	15 606	24 879	1 153	10	1
Sei	381	3 105	19	1 955	347	749	35	—	—
Brosme	5	144	—	5	30	109	—	—	—
Hyse	568	5 679	332	5 010	6	238	93	—	—
Kveite	1	44	43	1	—	—	—	—	—
Rødspette	—	20	17	3	—	—	—	—	—
Blåkveite	20	266	85	181	—	—	—	—	—
Uer	8	237	72	165	—	—	—	—	—
Steinbit	33	233	4	229	—	—	—	—	—
Reke	44	377	—	376	—	—	—	—	1
Annen fisk	—	10	2	1	6	1	—	—	—
I alt	5 380	84 825	1 330	40 231	15 995	25 976	1 281	10	2
<i>Priszone 3, Troms²</i>									
Torsk	606	31 054	687	10 069	11 839	8 435	24	—	—
Sei	474	3 063	29	1 008	553	1 473	—	—	—
Brosme	48	1 019	—	—	39	980	—	—	—
Hyse	52	3 355	427	2 689	6	232	1	—	—
Kveite	2	59	58	1	—	—	—	—	—
Rødspette	—	10	10	—	—	—	—	—	—
Blåkveite	—	46	1	45	—	—	—	—	—
Uer	21	507	172	335	—	—	—	—	—
Steinbit	7	187	5	182	—	—	—	—	—
Reke	667	1 911	—	1 911	—	—	—	—	—
Annen fisk	5	219	1	—	147	49	—	—	22
I alt	1 882	41 430	1 390	16 240	12 584	11 169	25	—	22
<i>Priszone 4, 5, 6, Nordland³</i>									
Torsk	683	61 803	2 706	12 507	19 045	26 921	624	—	—
Sei	276	4 462	342	1 014	632	2 278	196	—	—
Brosme	172	1 525	35	—	40	1 440	10	—	—
Hyse	65	4 172	717	2 908	4	192	351	—	—
Kveite	3	107	107	—	—	—	—	—	—
Rødspette	—	57	57	—	—	—	—	—	—
Blåkveite	31	169	39	128	2	—	—	—	—
Uer	30	669	383	282	4	—	—	—	—
Reke	15	425	203	222	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	74	1 084	109	164	381	276	—	—	154
I alt	1 849	74 473	4 698	17 225	20 108	31 107	1 181	—	154
<i>Priszone 7—8, Trøndelag⁴</i>									
Torsk	234	2 287	859	225	638	536	29	—	—
Sei	577	4 390	147	2 217	326	1 685	15	—	—
Lange	77	333	—	—	116	217	—	—	—
Brosme	9	219	10	—	51	158	—	—	—
Hyse	6	117	106	11	—	—	—	—	—
Kveite	2	37	36	1	—	—	—	—	—
Uer	10	115	112	3	—	—	—	—	—
Reke	97	164	72	92	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	12	138	101	4	18	15	—	—	—
I alt	1 024	7 800	1 443	2 553	1 149	2 611	44	—	—
<i>Priszone 9, Nordmøre⁵</i>									
Torsk	8	1 061	318	96	633	14	—	—	—
Sei	375	4 779	172	2 769	453	1 297	—	—	88
Lyr	1	52	51	1	—	—	—	—	—
Lange	7	499	6	—	408	85	—	—	—
Blålange	—	179	—	—	120	59	—	—	—
Brosme	15	1 475	24	—	144	1 307	—	—	—
Hyse	1	392	198	171	23	—	—	—	—
Kveite	—	11	1	10	—	—	—	—	—
Uer	7	154	107	47	—	—	—	—	—
Reke	—	146	—	146	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	4	71	56	15	—	—	—	—	—
I alt	418	8 819	933	3 255	1 781	2 762	—	—	88
Råfisklaget i alt	10 053	217 347	9 794	79 504	51 617	73 625	2 531	10	266
« pr 15/6-75	8 113	160 283	8 020	74 616	39 458	35 729	1 834	128	498

¹ Priszone 1 og 2 omfatter Finnmark, (1) Tana og Varanger- og Vardø sorenskriverier (2) Hammerfest og Alta sorenskriverier.

² Priszone 3, hele Troms fylke.

³ Priszone 4, 5 og 6 omfatter Nordland (4) Vesterålen sorenskriveri unntatt den del av Hadsel herred som ligger på Aust-Vågøy, (5) den del av Hadsel herred som ligger på Aust-Vågøy, Lofoten, Ofoten (unntatt herredene Gratangen og Salangen), og Salten sorenskriverier, og Bodø byfogdemete, (6) Rana, Alstahaug og Brønnøy sorenskriverier.

⁴ Priszone 7 og 8 (7) Nord-Trøndelag fylke, (8) Sør-Trøndelag fylke.

⁵ Priszone 9, Nordmøre.

**Fisk brakt i land i tiden
1. jan.—20. juni 1976
i distriktene til følgende
salgslag.**

Fiskesort	Siste uke Tonn	I alt Tonn	Anvendt til					Herme- tikk Tonn	Opp- maling Tonn
			Fersk Tonn	Frysing Tonn	Salting Tonn	Henging Tonn			
<i>Sunnmøre og Romsdal</i>									
<i>fiskesalslag</i>									
Torsk	3 365	25 100	1 372	17 538	6 190	—	—	—	
Sei	100	12 150	1 740	3 300	5 860	1 250	—	—	
Lange	350	4 035	1 620	—	2 415	—	—	—	
Blålange	—	80	—	—	80	—	—	—	
Brosme	100	1 970	—	—	1 635	335	—	—	
Hyse	120	2 110	231	1 645	234	—	—	—	
Pigghå	—	—	—	—	—	—	—	—	
Steinbit	10	10	—	10	—	—	—	—	
Kveite	20	95	20	75	—	—	—	—	
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—	—	
Uer	10	10	—	10	—	—	—	—	
Lyr	—	10	10	—	—	—	—	—	
Reke	315	1 575	—	1 575	—	—	—	—	
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	—	390	50	340	—	—	—	—	
I alt	4 390	47 535	5 043	24 493	16 414	1 585	—	—	
<i>Sogn og Fjordane</i>									
<i>fiskesalslag</i>									
Torsk	5	497	146	—	351	—	—	—	
Sei	300	6 137	312	2 427	2 338	1 060	—	—	
Lyr	5	80	80	—	—	—	—	—	
Lange	220	1 915	—	—	1 258	657	—	—	
Brosme	25	437	3	—	369	65	—	—	
Hyse	4	61	61	—	—	—	—	—	
Pigghå	10	3 570	2 230	1 340	—	—	—	—	
Hummer	—	1	1	—	—	—	—	—	
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	5	76	—	—	—	—	—	76	
I alt	574	12 774	2 833	3 767	4 316	1 782	—	76	
<i>S/L Hordafisk</i>									
Torsk	67	67	—	—	—	—	—	
Sei	2 366	170	2 122	40	34	—	—	
Lyr	6	6	—	—	—	—	—	
Lange	70	—	—	70	—	—	—	
Blålange	15	15	—	—	—	—	—	
Brosme	49	43	—	—	6	—	—	
Hyse	6	6	—	—	—	—	—	
Uer	1	—	—	1	—	—	—	
Kveite	6	6	—	—	—	—	—	
Flyndre	2	2	—	—	—	—	—	
Skate	7	7	—	—	—	—	—	
Pigghå	985	985	—	—	—	—	—	
Reke	7	6	1	—	—	—	—	
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	
Hummer	3	3	—	—	—	—	—	
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	—	
Ål	—	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	67	67	—	—	—	—	—	
I alt	3 657	1 383	2 123	111	40	—	—	
<i>Rogaland</i>									
<i>fiskesalslag S/L</i>									
Torsk	10	239	236	—	3	—	—	—	
Sei	76	3 356	639	2 406	311	—	—	—	
Lyr	3	129	129	—	—	—	—	—	
Lange	4	88	88	—	—	—	—	—	
Brosme	2	84	84	—	—	—	—	—	
Hyse	—	76	76	—	—	—	—	—	
Flyndre	—	6	6	—	—	—	—	—	
Pigghå	10	353	353	—	—	—	—	—	
Skate	—	16	16	—	—	—	—	—	
Ål	—	—	—	—	—	—	—	—	
Reke	14	313	313	—	—	—	—	—	
Hummer	—	6	6	—	—	—	—	—	
Annen fisk	14	338	338	—	—	—	—	—	
I alt	133	5 004	2 284	2 406	314	—	—	—	

Hordafisk S/L, til 13/6.
Rogaland Fiskesalslag S/L,
Skagerakfisk S/L til 13,6 og
Fjordfisk S/L til 30/5 1976

Fiskesort	Siste uke Tonn	Anvendt til					Hermetikk Tonn	Oppmaling Tonn
		I alt Tonn	Fersk Tonn	Frysing Tonn	Henging Tonn	Salting Tonn		
<i>Skagerakfisk S/L</i>								
Torsk	24	558	471	45	42	—	—	—
Sei	38	543	394	115	34	—	—	—
Lyr	3	109	97	12	—	—	—	—
Lange	3	79	67	1	11	—	—	—
Hyse	—	84	78	6	—	—	—	—
Pigghå	1	44	44	—	—	—	—	—
Flyndre	—	5	5	—	—	—	—	—
Reke	145	1 203	316	217	—	—	670	—
Ål	—	3	3	—	—	—	—	—
Hummer	—	2	2	—	—	—	—	—
Annen fisk	11	441	440	—	1	—	—	—
I alt	125	3 071	1 917	396	88	—	670	—
<i>Fjordfisk S/L</i>								
Torsk	..	143	143	—	—	—	—	—
Sei	..	17	17	—	—	—	—	—
Lyr	..	61	61	—	—	—	—	—
Hvitting	..	9	9	—	—	—	—	—
Flyndre	..	29	29	—	—	—	—	—
Lange	..	18	18	—	—	—	—	—
Pigghå	..	64	64	—	—	—	—	—
Reke	..	322	322	—	—	—	—	—
Kreps	..	15	15	—	—	—	—	—
Krabbe	..	—	—	—	—	—	—	—
Hummer	..	—	—	—	—	—	—	90
Annen fisk	..	147	57	—	—	—	—	—
I alt	..	825	735	—	—	—	—	90

¹ Ettermelding.

Fiskerioversikt for uken som endte 27. juni 1976.

Bra fiske i Finnmark, vesentlig på strekningen Vardø—Berlevåg. Videre sørover har det vært slapt. Det ser ut til at mange fiskere har tatt ferie eller har tatt båtene på land for oppussing. Mange trålere ligger fortsatt i bøylene.

Vestlandet melder om bra vær og godt fiske, trass i storm ved Stad i slutten av uken. Bankfiskerne gjør det godt. Det blir meldt om opptil 100 tonn lange og brosme pr. båt. Mye småfallen lange sammenlignet med tidligere år. Seitrålerne kunne ha fisket mer. Det er avtaket som begrenser seifisket. Dårlige fangster for småtrålerne.

I Nordsjøen har fangstene vært bra både av sild og industrifisk. Makrellfisket har vært jevnt godt.

Indre Oslofjord og Østfoldkysten til svenskegrensa er stengt for brislingfiske. Det samme gjelder deler av Havfrsfjord. Det sperrede området i Hadal på Sunnmøre er åpnet igjen.

Bunnfisk.

Vadsø: Juksafangster fra 150—400 kg pr. snøre. Snurrevad 4 500 kg i gjennomsnitt. Line 150 kg på stampen. Seinotfangster fra 5 000—15 000 kg. Vardø

melder om juksafangster opp i 4 000 kg, 120—400 kg pr. snøre. Botnline 1 900—2 500 kg torsk og hyse, 130 kg på stampen. Fløytline 1 200—5 600 kg hyse, 40—200 kg pr. stamp. Notfangster fra 4 000—20 000 kg torsk. Seinotfangster 2 300—6 700 kg. Til Båtsfjord kom det en småtråler med 4 300 kg torsk og hyse. Ellers blir det meldt om juksafangster fra 300—700 kg. Snurrevad 2 000 kg, fløytline (hyse) 4 000 kg, Blåkkeite 100 kg pr. stamp. Til Berlevåg juksa 100—600 kg. Fløytlinefangster på 4 500 kg i gjennomsnitt, 200 kg på stampen. Notfangster av torsk fra 25 000—30 000 kg, sei 6 000 kg. Mehamn juksafangster fra 200—400 kg. Kjøllefjord melder om fløytlinefangster på 200 kg pr. stamp. Juksa 200 kg på snøret. Notfangster av torsk 25 000—30 000 kg. Et par dagers landligge for juksaflåten. Godt linefiske i Berlevåg-området.

Vest-Finnmark—Troms: Til Torsvåg en seinotfangst 27 000 kg blandingssei. Fra Vanvågfeltet til Vanvåg sju juksafangster 200—500 kg, gjennomsnittlig 400 kg torsk og sei. Fra Finnmark til Sommarøy en linestubber med 58 000 kg for det meste steinbit. Fra Finnmark til Kårvikhavn og Sommarøy en småtrålfangst på 60 000 kg blandingsfisk.

Gryllefjord: 1 småtråler med 32 000 kg blandingsfisk. Tromsø: 1 småtråler med 60 000 kg blandingsfisk. Fra Egga til Torsken og Grunnfarnes: to line-

Fisket etter sild, brisling, makrell og industrifisk i uken 21/6—27/6 og pr. 27/6 1976

	I uken	I alt		Kvanta 1976 brukt til							
		1975	1976	Fersk		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefor	Mel og olje
				Eksport	innenl.	Konsum	Agn				
	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
Feitsildfiskernes salgslag (Nord for Stad)											
Feit- og småsild	—	231	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nordsjøsild	1 844	2 014	3 105	—	—	1 791	—	1 189	—	—	125
Kystbrisling	—	161	20	—	—	—	—	8	12	—	—
Havbrisling	—	33	248	—	—	—	—	—	—	28	219
Makrell	2	10	458	—	18	—	329	—	—	—	111
Vinterlodde	—	548 669	1 104 630	—	—	12 983	—	—	—	4 624	1 087 022
Sommerlodde	—	8 614	6 156	—	—	—	—	—	—	30	6 126
Øyepål	650	13 886	10 403	—	—	—	—	—	—	172	10 231
Tobis	51	52	203	—	—	—	—	—	—	—	203
Kolmule	—	5 057	13 303	—	—	83	—	—	—	23	13 196
Hestmakrell	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 547	578 763	1 138 524	—	18	14 857	329	1 197	12	4 877	1 117 234
Noregs sildesalgslag (Sør for Stad)											
Vintersild (hele landet)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feit- og småsild	5	38	50	—	50	—	—	—	—	—	—
Nordsjøsild	5 667	8 840	* 13 712	242	—	10 754	—	2 204	—	—	512
Kystbrisling	—	478	329	—	—	—	—	111	292	3	23
Havbrisling	—	43 966	53 748	—	—	—	—	—	209	109	53 430
Vinterlodde	—	—	125 184	—	—	—	—	—	—	—	125 184
Sommerlodde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål	6 131	119 854	89 168	—	—	—	—	—	—	712	83 456
Tobis	4 087	39 523	41 011	—	—	—	—	—	—	—	41 011
Kolmule	—	2 253	12 030	—	—	—	—	—	—	—	12 030
I alt	15 889	214 953	335 231	242	50	10 754	—	2 215	501	824	320 645
Norges Makrellag S/L (Sør for Stad)											
Makrell	648	3 529	3 959	346	1 095	1 628	841	9	22	17	1
Hestmakrell	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	648	3 529	3 959	346	1 095	1 628	841	9	22	17	1
Samlede kvanta :											
Vintersild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feit- og småsild	5	270	50	—	50	—	—	—	—	—	—
Nordsjøsild	7 511	10 854	16 817	242	—	12 544	—	3 393	—	—	638
Kystbrisling	—	639	348	—	—	—	—	19	304	3	23
Havbrisling	—	43 999	53 995	—	—	—	—	—	209	137	53 649
Makrell	650	3 539	4 416	346	1 113	1 628	1 170	9	22	17	112
Vinterlodde	—	548 669	1 229 814	—	—	12 983	—	—	—	4 624	1 212 207
Sommerlodde	—	8 614	6 156	—	—	—	—	—	—	30	6 126
Øyepål	6 781	133 740	99 571	—	—	—	—	—	—	884	98 687
Tobis	4 138	39 576	41 213	—	—	—	—	—	—	—	41 213
Kolmule	—	7 310	25 332	—	—	83	—	—	—	23	25 226
Hestmakrell	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	19 084	797 245	1 477 713	588	1 163	27 239	1 170	3 421	535	5 718	1 437 880

Av fjordsild ble det i uken brakt i land 0,7 tonn, og pr. 27/6—1976, 969,4 tonn. ¹ Til ansjos. ² Herav 95 tonn landet av dansk havarist i februar.

Omregningsfaktorer	kg	Conversion factors.	kg
1 hl fersk sild	93	1 hectolitre fresh herring ..	93
1 hl fersk lodde	97	1 hectolitre fresh capelin ..	97
1 hl fersk polartorsk	97	1 hectolitre fresh polar cod	97
1 hl fersk øyepål	100	1 hectolitre fresh Norway pout	100
1 hl fersk tobis	100	1 hectolitre fresh sandeel ..	100
1 hl havbrisling (opp- maling)	95	1 hectolitre sprat for meal ..	95
1 skjeppes brisling (konsum)	17	1 skjeppes sprat for human consumption	17

fangster 1 200 og 6 000 kg brosme og lange. Fra Tidleybanken seks reke-trålere til Tromsø med til sammen 85 000 kg reker, to reke-trålere til Kaldfjord med 48 000 kg reker.

Været har vært brukbart, men fisket har vært dårlig. Mange trålere ligger fortsatt i bøylene.

Vesterålen—Lofoten: Svolvær rapporterer bra vær, men ubetydelig fiske. Mange fiskere synes å ha tatt ferie eller å ha tatt båtene på land for oppussing.

Trålerne har ikke kommet i gang ennå. Kjøperne konsenterer seg om hvalkjøtt fra Barentshavet.

Sør-Helgeland—Trøndelag: Trondheim melder om rolig vær, men skralt fiske. Linjefeil til Selvær, Træna og Lovund gjør at disse ikke er med i rapporten. Husvær: seks linefangster 100—600 kg. En banklinebåt til Brønnøysund med 25 000 kg lange og brosme. Til Rørvik 3 linebåter 600—700 kg. I Nord-Trøndelag er det låssatt 4 fangster med til sammen 55 tonn sei. I Sør-Trøndelag låssatt 16 fangster til sammen 210 tonn, og håva 2 notfangster på til sammen 6 tonn sei.

Nordmøre: Bra vær, og godt fiske. Det blir meldt om 31 notfangster levende sei fra 6—40 tonn, totalt 640 tonn, og 41 seinotfangster fra 2—16 tonn håva, totalt 210 tonn. Det er meldt inn 5 trålfangster med 6—10 tonn sei, totalt 40 tonn sei. Fire linefangster fra 12—75 tonn brosme og lange, til sammen 210 tonn. Alt i alt 1 100 tonn.

Sunnmøre: Bra vær og stort sett godt fiske. Totalkvantummet var 2 834 tonn som fordelte seg slik: Torsk 85 tonn, lange 820 tonn, brosme 168 tonn, lyr 2 tonn, blålange 60 tonn, hyse 7 tonn, iset kveite 1,5 tonn, frossen kveite 16 tonn, flyndre 600 kg, pigghå 600 kg, skate 6 tonn, skallesei 126 tonn, reker 1 085 tonn, hummer 400 kg, salta torsk 383 tonn, salta lange 10 tonn, salta brosme 400 kg og 48 tonn diverse.

Sogn og Fjordane: Måløy rapporterer godt bankfiske. I alt ilandført 515 tonn i denne uken. Av dette var 6 tonn torsk (ising), 130 tonn sei (frysing), 6 tonn hyse (ising), 10 tonn lyr (ising), 315 tonn lange (salting), 40 tonn brosme (salting), 5 tonn pigghå (ising), 3 tonn diverse fisk til oppmaling.

Hordaland: Hordafisk melder om 80 tonn levende pale (småsei) og 1 tonn diverse fisk. Død fisk 35 tonn, og 2 tonn reker.

Rogaland: 35 tonn levende fisk, 100 tonn død fisk, 10 tonn pigghå, 20 tonn produksjonsreke, og 2 tonn konsumreke.

Skagerrakkysten: Kokte reker 8 tonn, rå reker 38 tonn, ål 6 tonn i kvase (levert levende til Danmark), fisk 70 tonn.

Oslofjorden: Kokte reker 2,4 tonn, rå reker 4,6 tonn, fisk 1,7 tonn, ål 17,5 tonn i kvase.

Pelagiske sorter.

Feitsild/småsild, sør for Stadt tatt 52 hl som går til innenlandsk konsum. I Fjordfisks distrikt er det tatt 0,7 tonn fjordsild som og går til innenlandsk forbruk. Av nordsjøsild er det tatt 19 833 hl nord for Stadt og 60 931 hl sør for Stadt. Mesteparten, 55 173 hl gikk til konsum og 17 961 hl til salting.

Makrell: Jevnt godt fiske, i alt fisket 610 tonn denne uken, pluss 17 hl kystmakrell tatt nord for Stadt. Mesteparten av kvantummet tatt på drivgarn og dorg, 558 tonn, 52 tonn levert av en ringnotsnurper.

Øyepål: Nord for Stadt tatt 6 502 hl til fabrikk. Sør for Stadt fisket 61 309 hl også til fabrikk.

Tobis: Nord for Stadt 508 hl og sør for Stadt 40 867 hl, alt til fabrikk.

FG

MELDINGER FRA FISKERIDIREKTØREN

Midlertidig forbud mot fangst av lodde sør for 73° n.br.

I medhold av § 4 i lov av 17. juni 1955 og kgl. resolusjon av 17. januar 1964 har Fiskeridepartementet den 18. juni 1976 bestemt:

§ 1.

Det er fra kl. 2400 i dag 18. juni og inntil videre forbudt å drive loddefiske i området sør for 73° n.br.

§ 2.

Fiskeridirektøren gis fullmakt til å endre det område som er nevnt i § 1 og å oppheve forbudet.

§ 3.

Denne forskrift trer i kraft straks.

Forskrifter om regulering av nordsjøsildfisket i 1976.

I medhold av §§ 1 og 37 i lov av 25. juni 1937 om sild og brislingfiskeriene og kongelig resolusjoner av 17. januar 1964 og 8. januar 1971 har Fiskeridepartementet den 22. juni 1976 bestemt:

§ 1.

Det er forbudt å fange sild i Nordsjøen og Skagerrak begrenset i nord av 62° n.br., i vest av 4° v.l. fra denne lengdegrads skjæringspunkt med 62° n.br. til den skotske kyst og i den engelske kanal av 1° v.l. og i øst av en linje trukket fra Skagen til Paternoster fyr.

Uten hinder av forbudet i første ledd er det i 1976 tillatt å fiske inntil 23 900 tonn for konsum og agn.

Fiskeridirektøren kan fastsette tidsbegrensede fangstperioder og fordele totalkvoten på disse.

Fiskeridirektøren bemyndiges til å stoppe fisket når kvoten er nådd og å endre totalkvoten.

§ 2.

Brislingfangster beregnet for oppmaling med innblandet sild anses ikke fanget i strid med § 1 når vek-

ten av sild ikke overstiger 10 prosent av hver total landing. I andre fiskefangster for oppmaling må vekten av sild ikke overstige 5 prosent. Totalkvoten på 23 900 tonn nevnt i § 1 omfatter også bifangster av nordsjøsild.

§ 3.

Forbudet i § 1 gjelder ikke for fjordsild til konsum og agn som fanges på kysten Kristiansand—Svenskegrensen innenfor 2 n.mil fra grunnlinjen.

§ 4.

Disse forskrifter trer i kraft straks. Samtidig oppheves Fiskeridepartementets forskrifter av 19. desember 1975 og av 9. april 1976 om regulering av nordsjøsild i 1976.

Forskrifter om fredning av brisling 1976.

I medhold av kap. 1 i forskrifter av 13.11.1961 om fredning av brisling og hermetisk nedlegging av brisling og småsild, har Fiskeridirektøren den 25. juni 1976 bestemt:

Det er forbudt å fiske brisling i Havrsfjord i Rogaland innenfor en rett linje fra Fjøreneset til Smi-odden.

Forbudet gjelder fra lørdag 26. juni kl. 0000 og inntil videre.

Forskrifter om fredning av brisling 1976.

I medhold av kap. 1 i forskrifter av 13. nov. 1961 om fredning av brisling og hermetisk nedlegging av brisling og småsild, har Fiskeridirektøren 25. juni 1976 bestemt:

Det sperrede område i Oslofjorden innenfor en rett linje fra Fyllingen ved Horten til sydvestlige pynt på Jeløen og videre langs kanalbroen til Moss fastsatt ved Fiskeridirektørens forskrift av 3. juni 1976 endres slik at det med virkning fra søndag 27.6. kl. 0000 skal være forbudt å fiske brisling innenfor en rett linje fra Fyllingen ved Horten til Stalsberget på Jeløy, derfra til sydvestre pynt på Jeløya og videre til Torbjørnsskjær og derfra over nordpynten på Heia til svenskegrensen.

Fiskeridirektøren har videre bestemt at det sperrede område i Hadal på Sunnmøre også fastsatt ved nevnte forskrift åpnes for fiske etter brisling med virkning fra tirsdag 29.6. kl. 0000.

WISNESS & CO. LTD.

Albert Edward Dock, NORTH SHIELDS NE 29 6EA

Import norske fiskeprodukter
Fryse- og kjølelager

T'gr. Norwis · Telex 53112 · Tel. North Shields 71416

FG

SMÅNYTT

Forsøksfiske etter ål utenfor Trøndelag.

Fra midten av juli blir det satt i gang forsøksfiske etter ål med ruser og teiner på Trøndelagskysten. Det er Fiskeridirektoratet som har inngått avtale med Knut Guldteig, Uthaug, om dette forsøksfiske. Fisket skal drives med en 34 fots kutter og en 17 fots båt m/påhengsmotor.

Liten innblanding av nordsjøsild i industritrålfisket i år.

Innblandingen av nordsjøsild i industritrålfisket i år er betydelig mindre enn i fjor, og det beregnede kvantum ved utgangen av mai var bare 19 tonn. Det er ikke trolig at totalkvantommet av sild som bifangst i 2. halvår vil utgjøre mer enn et par hundre tonn. Som kjent tilrådde Reguleringsutvalget nylig at nordsjøsildfisket skulle fortsette til totalkvoten er nådd, det vil si 23 900 tonn.

Nesten unyttla sildekvote vest av 4° vest.

I tillegg til den ordinære kvoten nordsjøsild, har Norge i år en kvote på 15 200 tonn i området vest av 4° vest. Etter det «Fiskets Gang» får opplyst er det foreløpig bare tatt et helt ubetydelig kvantum av denne kvoten. Fiskeridirektøren ønsker å gjøre flåten oppmerksom på de fangstmuligheter som finnes i dette området.

Haustkvote på 62 300 tonn havbrisling. Fisket åpner 4. oktober.

Havbrislingfisket i haust bør opnast 4. oktober, har Reguleringsutvalget tilrådd. Dette er om lag ein måned tidlegare enn i fjor. Den tidlege opninga har samanheng med at makrellfisket sør for 60° n.br. blir opna 13. september, og at ein ønskjer eit mest mulig kontinuerleg fiske. Ventetida mellom makrellfisket og havbrislingfisket skulle nå bli heller kort.

Sande—Vanylven og Solund—Gulen får fiskerirett-leiarar.

Etter det «Fiskets Gang» får opplyst har Fiskeridepartementet nå godkjent fiskeristyrets vedtak om å tilsette Magnar Støylen som fiskerirettleiar i kommunane Sande og Vanylven i Møre og Romsdal. Vidare har Fiskeridepartementet godkjent at Svein Waage, Indre Arna, blir tilsett som fiskerirettleiar i Solund og Gulen kommunar i Sogn og Fjordane.

Samarbeidsavtale mellom Fiskeridirektoratet og Hermetikkindustriens Kontrollinstitutt.

Det ligg føre eit utkast til samarbeidsavtale mellom Fiskeridirektoratet og Hermetikkindustriens Kontrollinstitutt. Utkastet er nå godkjent av Fiskeridepartementet.

Velferdsrådet for fiskere reiser til Grønland i slutten av juli.

Velferdsrådet for fiskere reiser til Grønland i slutten av juli. Foruten besøk og inspeksjon av velferdsstasjonen i Færingehavn og samtaler i denne forbindelse, skal en ha samtaler med personer som ved velferdstiltak eller på annen måte har kontakt med norske fiskere på Grønland. Dette gjelder blant anna sjømannshjemmene i Godthåp og Holsteinsborg. Velferdsrådet vil også møte en del representanter for grønlandske myndigheter, forteller undervisningskonsulent Bjørn Myklebust i Fiskeridirektoratet til «Fiskets Gang». Myklebust er sekretær i velferdsrådet, formann er fiskeridirektør Knut Vartdal. Rådet er ellers sammensatt av representanter fra Norges Fiskarlag, Norsk Sjømannsforbund og Den indre Sjømannsmissjon.

FG Fiskerinytt fra utlandet

Mexico har etablert 200 miles økonomisk sone.

Med virkning fra 6 juni i år, har Mexico etablert 200 miles økonomisk sone. Men fiskere fra U.S.A. vil få fiske i alle fall fram til 27. juli. Eventuelt fiske utover denne dato vil trolig bli avgjort når U.S.A. og Mexico med det første skal forhandle om ny fiskeriavtale.

380 000 kroner i inndragning og bot for rumensk trålar.

Den rumenske trålaren «Negoiu» har fått inndratt reiskapen og har fått ei bot på 1 500 kroner av ein domstol i Cork, melder «Fishing News». Trålaren vart arrestert av ein minesveipar innanfor den irske fiskerigrensa 25. mai. «Negoiu» hadde trålen ute då fartøyet vart arrestert utanfor Blasket Islands.

Under rettssaka mot trålaren, vart det referert eit telegram frå den rumenske ambassadøren i London. Ambassadøren hevda at dersom den statseigde trålaren hadde krenka den irske fiskerigrensa, var dette ikkje tilsikta, men eit uhell.

Britane ser etter nye fiskefelt.

Tapet av fiskefeltet ved Island, har ført til at britane ser seg om etter andre, nye, felt. Ein delegasjon med lord Schackleton i spissen har vore på Falklandsøyane i den sørlege delen av Atlanterhavet, for å sjå på kva som kan gjerast for å ut-

vikla øyane økonomisk. Fleire britiske trålarreiarar har sagt seg interesserte i spørsmålet om det kan utviklast eit drivverdig fiske i området. Delegasjonen vil ta opp dette spørsmålet i rapporten sin, opplyser «Fish Trader». Som svar på eit spørsmål i Underhuset, kunne utanriksministeren opplysa at Japan og Sovjetunionen driv fiske innanfor ei 200 miles sone rundt Falklandsøyane.

Betaling for ikke å fiske.

Ifølge «Fishing News» vil de britiske trålerne som stoppet fisket innenfor den utvidede islandske fiskerigrensen mens forhandlingene i Oslo pågikk, bli betalt for dette. Trålere fra Grimsby, Hull, Fleetwood, Aberdeen og Granton vil få utbetalt £ 400 pr. dag. Sidetrålere fra Fleetwood vil få £ 350, har den britiske fiskeriministeren Fred Peart opplyst som svar på et spørsmål i underhuset.

Britene venter mangel på torsk.

Mangel på fisk, og derav stigende priser, er hva britiske oppkjøpere og det kjøpende publikum kan vente seg i tiden som kommer, i følge «Fish Trader». Økende priser vil føre til sterke reaksjoner fra publikum, og i sin tur til nedgang i fiskeomsetningen, spår bladet. I et intervju med «Fish Trader» uttaler den islandske fiskeriråden i London, Helgi Augustson, at det er uvisst om Island vil ha mer fisk å selge på de britiske markedet, selv om «torske-krigen» nå er slutt. «Vi har ikke spilt skuespill,» sier han. «Vi er alvorlig bekymret for torskestammen, og vi vil måtte begrense kraftig vår egen fangst». Han legger til at islandske fartøyer selvsagt er interessert i å lande fangster i Storbritannia, men

Enkelte lyspunkter for atlanto-skandisk sild. Fisket til eige konsum opnar 20. september.

Reguleringsutvalet har tilrådd at fisket til eige konsum av atlantoskandisk sild blir opna 20. september. Det er tilrådd at fisket kan drivast med inntil to faststående garn med ei samla lengde på inntil 60 m. Omsetting av sild er forbode i år. Norge har ein samla kvote på 500 tonn til eige agn og eige konsum.

I ein førebels rapport om sildelarvar og småsildundersøkelser i april—mai i år, heiter det at gytebestanden på Mørkekysten synest å ha auka samanlikna med 1975. Granskingane av småsild stadfester at 1975-årsklassen av sild (på 0-gruppe stadiet), er den mest tallrike årsklassen som er fødd etter 1969. Det er Havforskningsinstituttet som har utført granskingane.

at det kommer an på markedsforholdene. Islandske fiskere vil levere sine fangster der de får best betalt.

En fiskegrossist i Grimsby sier til bladet at hvor beklagelig det enn er at fisken ikke vil bli landet av britiske båter, så vil grossistene ha fisk, og gir blaffen i hvor den kommer fra. Flere trålerredere i Grimsby er interessert i å bli agenter for islandsk fisk, og vil gjøre sine hoser grønne så snart tiden er moden for det, hevder Grimsby-grossisten.

Større fangst til danske havner i april i år enn i april 1975.

Totalt vart det levert 147 000 tonn fisk og havdyr til danske havner i april i år. Dette er 70 000 tonn meir enn i april året før. Størsteparten av auken fell i te grupper, torsk og industrifisk. Danske fartøy leverte i april i år 18 108 tonn torsk mot 14 553 tonn levert til saman av danske og utenlandske fartøy i fjor. Fangstane av industrifisk var meir enn dobbelt så store i år mot april i fjor, 112 577 tonn i år mot 49 236 tonn i 1975. Det var godt fiskevær mesteparten av månaden.

Den 9. internasjonale fiskerimesse i Ålborghallen 20.—26. okt. 1977.

Arrangørane melder om stor førehandlsinteresse for den internasjonale fiskerimesse i Danmark 1977. På messa som blir halden i Ålborghallen 20.—26. oktober neste år, vil det bli vist alle typar utstyr som har med fiske og fisketilverking å gjera, frå fartøy til innpakning og innpakkingsmaskiner for det ferdige fiskeproduktet.

**English Translation of some Norwegian
key words used in Fiskets Gang**

agn	— bait	maskevidde	— mesh size
anlegg	— plant	melding	— information
anvendelse	— disposition, end-use	melke	— soft roe
		mengde	— quantity
		menneskeføde	— human consumption
bestand	— stock	minke	— decrease
bestemmelse	— provision	mussa (musse)	— herring in first year (0-group)
bruk	— use (disposition, end-use)	myndighet	— authority
båt	— boat	måned	— month
		nord	— north
deltaking	— participation	opplysning	— information
dyrefor	— animal feedingstuff	oppmaling	— reduction
		opptak (fra lås)	— take out from (empty) the lock net
farkost	— boat, vessel	oppsyn	— fishery inspection
fartøy	— boat, vessel	overensstemmende med	— in agreement (accordance, conformity) with
fabrikktråler	— factory trawler	overskudd	— surplus
fangst	— catch	overtrøde (lov)	— break, infringe (law)
faststående redskap	— anchored gear		
felt (fiskefelt)	— ground (fishing ground)	redskap	— gear
fersk	— fresh	regel, regler	— rule(s)
fiskerigrense	— fishery limit	regulering	— regulation
fiskesorter	— fish species	rogn	— roe
forbud	— prohibition, ban	rå	— raw
forby	— prohibit		
forekomst	— occurrence	salgslag	— sales organization (cooperative)
forhold	— conditions	snurpenot	— purse seine
forskrift	— provision	snøre	— hand line
forurensning	— pollution	sorter	— species
frossen (fryst)	— frozen	størm	— gale
fylke	— county	straffbart	— punishable
		sør	— south
gjennomsnitt	— average		
gyte	— spawn	tillatelse	— allowance, permission
grunnlinje	— base line	tokt	— cruise
		trål	— trawl
henging	— drying	trålpose	— cod end
hermetisering	— canning		
hoder	— heads	uke	— week
		ulovlig	— illegal
i alt	— total	undersøkelse	— investigation
ilandbrakt	— landed	unntak	— exception
industrifisk	— fish for the meal and oil industry	utførsel	— export
innenlands	— domestic	utgytt	— spent
innmelde	— register		
innførsel	— import	verdi	— value
ising og fersk bruk	— iced for fresh consumption	vest	— west
		vurdere	— estimate, appraise
kassere	— scrap, discard	vær	— weather
køke	— boil	værforhold	— weather conditions
kvote	— quota		
kunngjøre	— publish	osl	— east
		år	— year
levende	— live		
lever	— liver		
leveranse	— delivery		
line	— long line		
lås	— lock net		
låssatt	— locked (in net)		

Undersøkelser av sildelarver og småsild tyder på en positiv utvikling av bestanden

I april og mai i år utførte Havforskningsinstituttet undersøkelser av sildelarver og småsild under ledelse av forskningssjef Johs. Hamre. I en foreløbig rapport har Hamre lagt fram resultatene av undersøkelsene, og «Fiskets Gang» gjengir her rapporten. I samme forbindelse nevner vi at «Ytterstad» for tida er på et nytt sildetokt som varer fra midten av juni til midten av juli.

I tiden 6.4.—10.4. og 21.4.—13.5. ble det utført undersøkelser av mengde og fordeling av sildelarver fra Møre til Troms med forskningsfartøyet «Johan Hjort». I siste del av toktet ble mussaføremkomstene i Romsdalsfjorden, Trondheimsfjorden og Bindalsfjorden undersøkt og målt akustisk. Dette var de fjordene hvor en hadde de største førekomstene av 0-gruppe sild høsten 1975.

Materialet fra undersøkelsene er ennå bare delvis bearbeidet slik at resultatene en her skal summere opp må betraktes som foreløpige.

Sildelarver.

Undersøkelsene på første del av toktet var hemmet av dårlig vær, slik at bare områdene nær land kunne undersøkes. På Mørekysten ble det imidlertid funnet relativt mye larver på enkelte stasjoner og indikerer en viss økning i gytebestanden sammenlignet med 1975.

På den siste del av toktet var forholdene gode, og hele det aktuelle området for larvedrift ble godt dekket. Det ble funnet sildelarver opptil 20 n.m. av land fra Møre til nord av Vikna, men antall larver pr. stasjon var betydelig mindre enn under første del av toktet. Dette kan være et resultat av større spredning, men også stor dødelighet på larvestadiet kan være av medvirkende årsak.

Det ble ikke funnet sildelarver i område Røstbanken—Vesterålen og så vel utbredelse som total mengde av larver synes å være omtrent den samme som i 1975.

Småsild.

I Romsdalsfjorden fikk en registreringer nær bunnen ved Ån-

dalsnes og innerst inne i Langfjorden. Kan ha vært sild/brisling, men det var ikke mulig å få prøver med trål. Ellers var det langt mindre registreringer enn i 1975.

I Trondheimsfjorden sto silda som høsten 1975, d.v.s. over hele fjordområdet. Total ekkomengde synes å være redusert med ca. 30 prosent sammenlignet med høsten 1975, men dette kan skyldes registreringsforholdene da silda ofte sto i små stimer som generelt fører til underestimert.

I Bindalsfjordområdet var registreringene konstruert om få, men relativt store stimer i Tosenfjorden og Kjellfjorden. Også her var total ekkomengde omlag 30 prosent mindre enn høsten 1975.

Tatt i betraktning de mindre gunstige forhold for akustiske mengdemål (stimdannelse) bekrefter småsildundersøkelsene at 1975-årsklassen av sild er av den størrelsesorden som ble målt på 0-gruppe stadiet høsten 1975, og at denne sannsynligvis er den mest tallrike årsklasse født etter 1969.

Selfangsten i 1976 ga mindre utbytte enn venta

Fiskeriøkonomisk avdeling i Fiskeridirektoratet har utarbeidd en oversikt som viser at den norske selfangsten i 1976 ga et samla fangstutbytte på 85 090 dyr. Fangsten fordeler seg på knapt 70 000 grønlandssel og vel 15 000 klappmyss, samt et ubetydelig antall storkobbe, snadd og isbjørn. Av det totale antall grønlandssel var knapt 56 000 unger, av den totale klappmyssfangsten var vel 9 000 unger. Samla spekkmengde kom opp i 1 823 tonn. Fangsten hadde en førstehåndsverdi på omlag 12,3 mill. kroner.

Utbyttet av selfangsten ble mindre enn venta, og av grønlandssel og klappmyss ble det tatt bare om lag 73 prosent av kvoten. Det relativt dårlige resultat har sammenheng med meget dårlige fangstforhold i Vesterisen — tettpakka is og ugunstige værforhold. På felta ved Newfoundland var det svært gode forhold, og i Østisen ganske bra. I alt deltok 27 skuter

i selfangsten. «Fortuna» av Tromsø forliste i Vesterisen. De 26 båtene som kom tilbake med fangster til Ålesund og Tromsø, hadde et mannskap på 352 mann.

Det deltok seks selfangstskuter ved Newfoundland, og disse tok over 53 000 dyr til en verdi av 7,4 mill. kroner. Det ble fanget full kvote av grønlandssel og klappmyss ved Newfoundland. Fra Vesterisen kom 15 skuter med en fangst på vel 19 000 dyr. Fangsten av klappmyss i Vesterisen utgjorde bare ca. 20 prosent av kvoten, mens det av grønlandssel ble fanget 81,4 prosent av tillatt kvote. Verdien av fangsten var ca. 3 mill. kroner. I Østisen, det tredje fangstfeltet, deltok 5 skuter. Disse fanget i underkant av 13 000 grønlandssel av en kvote på 14 000 dyr. Fangstverdien utgjorde 1,9 mill. kroner.



Egenæs går av for aldersgrensen

Den 1. juli i år gikk konsulent W. Nitter Egenæs, et kjent navn innen fiskerikretser, av ved oppnådd aldersgrense. Konsulent Egenæs har en lang arbeidsdag bak seg. Han kom inn i Fiskeridirektoratet så tidlig som i desember 1931. Ved sin fratreden hadde han altså arbeidet i direktoratet i innpå 45 år.

I hele dette tidsrom hadde han som sin fremste oppgave å administrere den vidfavnende meldingstjeneste om fiskets gang inn til direktoratet fra distriktene langs kysten og fra norsk fiske på fjerne farvann. I sitt arbeid fikk han erfare de store forandringer som kommunikasjonene gjennomgikk. Fly brakte posten hurtigere frem, telefon- og telegraftjenesten ble bygget sterkere ut, og ikke minst fikk vi radiosambandet og Norsk Rikskringkasting. Han opplevde i sitt arbeid tiden da meldingene om fisket ble slått opp som oppslagstelegrammer på alle viktige steder langs kysten, for etterhvert å bli overtatt av andre kunngjøringsmåter, i første rekke meldingene gjennom NRK.

Konsulent Egenæs har et inngående kjennskap til

de norske fiskerier. Andre nasjoners fiskerier kjenner han bedre enn de fleste. Fiskeridirektoratets meldingsblad Fiskets Gang har båret preg av dette, og det er mange av hans kolleger som har dratt nytte av hans kunnskapsmengde i sitt arbeid.

Konsulent Egenæs har lett for å skrive. Og utrolig mangfoldige er de sider i Fiskets Gang som han, med sin karakteristiske stil, har fylt med verdifullt stoff gjennom alle årene.

Blant alle de utlendinger som i årenes løp har gjestet Fiskeridirektoratet er det mange som er taknemnlige over for konsulent Egenæs for alle de opplysninger og råd som han har gitt dem. Han hadde en egen evne til å omgås deltakere i slike besøk på en omgjengelig og tillitsfull måte.

Vi som til daglig har arbeidet sammen med konsulent Egenæs vil savne den solide bakgrunn han var ved i sin kunnskapsmengde og arbeidsinnsats. Mange av hans arbeidskontakter langs kysten vil føle det samme.

ASV
GRUPPEN



SKARLUD 80x5

ALUMINIUM LØNNER SEG!

Aluminium eller plast? Flere og flere innen fryseindustrien oppdager at aluminium er den beste og mest økonomiske løsningen – alle forhold tatt i betraktning. La oss nevne noen lønnsomme fordeler:

Aluminium har 470 ganger bedre lede-evne enn plast. Kortere innfrysningstid – bedre utnyttelse av tunnelkapasiteten. Enklere renhold. Bedre hygiene – unødvendige arbeidsoperasjoner unngås. Fleksibelt leveringsprogram. I tillegg til standard programmet lager vi også de størrelser som De måtte ønske. Høy pensjonsalder. Stor styrke og holdbarhet gir ekstra lang levetid. Store og fornøyde kunder. Be om referanseliste.

A/S NORDISK ALUMINIUMINDUSTRI

Hovedkontor og fabrikk: Postboks 222, 3081 Holmestrand - Tlf.: 033-51 480 - Telex: 11373 alumin - Telegramadr.: NORALUMIN
Avdelingskontorer: STAVANGER, Kongsgårdbakken 1 - Tlf.: 045-23 618 - BERGEN, Hagerupsvei 32x - Tlf.: 05-28 26 00
TRONDHEIM: Olav Trygvassonsgt. 3 - Tlf.: 075-22 195 - 30 790

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 30. mai 1976. Tonn.

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, frossen makrellstørje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild
	1101	1102	0301. 1103	0301. 1111-1119	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301
	Stat. nr. 0301. 311	Stat. nr. 0301. 312	Stat. nr. 0301. 313-391	Stat. nr. 0301. 311-319	Stat. nr. 0301. 110	Stat. nr. 0301. 411	Stat. nr. 0301. 412	Stat. nr. 0301. 422	Stat. nr. 0301. 423	Stat. nr. 0301. 424-425	Stat. nr. 0301. 427	Stat. nr. 0301. 516	Stat. nr. 0301. 201	Stat. nr. 0301. 513	Stat. nr. 0301. 514	Stat. nr. 0301. 515	Stat. nr. 0301. 134	Stat. nr. 0301. 121	Stat. nr. 0301. 110.153 411-519	Stat. nr. 0031. 601
01 Oslo	—	—	—	9	3	—	—	13	—	—	—	—	1	—	—	—	—	6	31	—
30 Kristiansand	—	—	207	207	5	4	—	11	—	—	—	—	—	14	—	11	—	87	221	—
40 Stavanger	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	1	18	1	244	378	—
43 Egersund	—	—	457	457	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—
44 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
48 Bergen	—	—	411	411	286	—	22	125	51	18	—	—	95	339	—	6	—	52	995	—
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Måløy	10	—	—	10	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56 Trondheim	—	—	1	1	253	28	9	218	2	—	—	—	17	792	—	2	—	24	842	21
58 Ålesund	—	—	1	1	6	—	—	—	2	32	149	423	—	8	—	—	—	25	534	—
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	621	—
62 Kristiansund	—	—	7 235	7 235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—
70 Bodø	—	—	—	—	2	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—
75 Svolvær	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	10	—
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
82 Tromsø	—	—	20	20	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
84 Hammerfest	—	—	—	—	7	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—
86 Vadsø, Vardø	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—
99 Andre	17	—	1 604	1 620	10	3	—	1	2	—	—	—	—	140	—	—	4	53	216	—
I alt....	27	—	9 936	9 963	580	38	48	357	101	173	423	118	113	1 407	1	37	5	501	3 902	21
I uken	—	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	30	—	61	—	2	—	31	160	—

MERK: På grunn av avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av utførselen over de enkelte tollsteder ikke alltid stemmer 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 tollsteder.

TOLLSTEDER	Frossen vårsild	Frossen sild ellers og brisling	Frossen sild i alt	Rundfrossen laks	Rundfrossen kveite	Rundfrossen makrell	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen håbrann	Annen rundfrossen fisk	Rundfrossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen byse-filet	Frossen torsk-filet	Frossen sei-filet	Frossen steinbit-filet	Frossen uer-filet	Frossen sild-filet	Frossen filet ellers
	1302	1303	13	1401	1402	1403	1405	1406	1407	14	15x1	15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607
	Stat. nr. 0301. 602	Stat. nr. 0301. 603-609	Stat. nr. 0301. 601-609	Stat. nr. 0301. 160	Stat. nr. 0301. 711	Stat. nr. 0301. 816	Stat. nr. 0301. 813	Stat. nr. 0301. 814	Stat. nr. 0301. 171-199, 712-812, 815, 817, 819	Stat. nr. 0301. 160-199 711-819	Stat. nr. 0301. 921	Stat. nr. 0301. 451, 459, 910 922-939	Stat. nr. 0301. 951	Stat. nr. 0301. 952	Stat. nr. 0301. 953	Stat. nr. 0301. 962	Stat. nr. 0301. 963	Stat. nr. 0301. 961	Stat. nr. 0301. 941-949 959, 969
01 Oslo	—	—	—	11	3	50	—	—	15	79	—	20	17	1	33	—	1	—	—
30 Kristiansand	—	710	710	9	1	2 075	6	—	6	2 098	—	236	—	—	—	—	—	—	592
40 Stavanger	—	229	229	—	—	—	3	—	6	9	—	35	—	—	—	—	—	—	217
42 Haugesund	—	29	29	17	—	—	—	—	104	120	—	—	—	—	39	—	—	—	—
43 Egersund	—	509	509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44 Kopervik	—	60	60	—	—	—	—	—	—	—	—	329	—	—	—	—	—	—	527
48 Bergen	—	858	858	17	3	—	142	2	66	230	—	45	—	1	250	—	—	—	—
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	182	—	—	—	—
53 Måløy	—	319	340	4	—	1 610	1 309	—	62	2 984	—	450	128	961	1 216	16	1	418	6
56 Trondheim	—	1	1	72	3	30	—	—	80	186	—	30	785	3 943	2 390	4	127	17	322
58 Ålesund	—	262	262	—	57	367	4	24	184	636	—	—	780	4 702	10	50	4	—	14
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	62	—	38	950	7	—	—	—	5
62 Kristiansund	—	—	—	1	—	—	1	—	60	61	—	—	79	122	1 279	7	13	—	43
70 Bodø	—	—	—	8	—	—	—	—	195	203	1	4	—	126	64	—	14	—	—
75 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	306	306	39	—	666	1 091	25	7	7	—	1
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	29	29	—	32	1 051	2 613	168	24	1	—	5
82 Tromsø	—	—	—	8	—	—	—	—	1 000	1 027	—	1	1 329	2 929	703	14	8	—	11
84 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	361	361	—	31	677	1 675	178	3	—	—	—
86 Vadsø, Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1 980	1 980	—	—	1 808	3 479	765	13	12	—	38
99 Andre	—	56	56	5	—	—	15	—	393	413	—	7	550	3 520	349	13	8	—	9
I alt....	—	3 033	3 054	151	67	4 133	1 479	25	4 872	10 727	102	1 221	7 908	26 144	7 741	150	196	1 772	469
I uken	—	45	45	5	—	70	24	—	9	108	—	32	167	1 837	182	6	1	175	7

TOLLSTEDER	Frossen filet i alt	Saltet torsk-fisk i alt	Saltet storsild og vårsild	Saltet bank-sild	Saltet islands-sild	Saltet sild ellers	Spesial-be-handlet sild	Saltet sild i alt	Annen saltet fisk i alt	Tørrfisk torsk	Tørrfisk sei	Tørrfisk ellers	Klipp-fisk torsk	Klipp-fisk lange	Klipp-fisk ellers	Røykt sild	Saltede fileter av sild og fisk	Hum-mer	Reker	Medisin-tran
	16	17x1	1801	1802	1803	1804	1805	18	19x1	19x2	19x3	19x4	19x5	19x6	19x7	19x8	19x9	20x1	20x2	2103
	Stat. nr. 9302. 942-969	Stat. nr. 0302. 311-319	Stat. nr. 0302. 201-202	Stat. nr. 0302. 204-205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203-208	Stat. nr. 1604. 401-409	Stat. nr. 0302. 201-208	Stat. nr. 0302. 551-559	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401-402, 409	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 501-502, 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0302. 590	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 0303-307 308.1605 211, 210	Stat. nr. 1404. 601
01 Oslo	52	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	7	9
30 Kristiansand	592	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	45	—	—	—	1	13	892	—
40 Stavanger	217	—	—	80	—	8	53	140	—	—	—	—	—	—	—	—	1	8	42	—
42 Haugesund	39	34	—	49	3	446	183	682	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—
43 Egersund	527	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—
44 Kopervik	81	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
48 Bergen	251	3	—	204	—	58	818	1 080	—	642	316	183	52	—	14	90	58	20	—	96
52 Florø	197	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Måløy	2 748	81	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	268	72	493	—	—	—	—	—
56 Trondheim	7 588	—	—	10	—	116	—	126	—	390	179	236	—	—	—	—	132	—	18	—
58 Ålesund	5 560	2 166	—	—	—	60	—	60	57	180	381	154	6 689	2 099	8 342	262	128	—	1 548	142
60 Molde	1 001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62 Kristiansund	1 544	219	—	—	—	—	—	—	—	135	303	300	1 975	639	1 628	—	16	—	—	—
70 Bodø	204	22	—	—	—	122	18	139	—	10	—	—	182	4	160	—	28	—	13	—
75 Svolvær	1 796	18	—	—	—	80	—	80	—	257	172	117	—	—	—	—	691	—	—	—
76 Melbu	3 862	1	—	—	—	—	—	—	—	67	122	43	—	—	—	—	—	—	—	—
82 Tromsø	4 993	195	—	—	—	30	—	30	—	514	618	350	334	8	103	—	739	—	239	—
84 Hammarfest	2 533	143	—	—	—	2	—	2	—	465	40	10	51	—	—	—	136	—	3	—
86 Vadso, Vardø	6 115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
99 Andre	4 448	43	—	1	—	530	—	530	—	71	74	116	20	—	—	—	49	3	786	—
I alt...	44 381	2 925	—	343	3	1 452	1 075	2 874	57	2 731	2 204	1 509	9 615	2 823	10 740	352	1 990	44	3 594	247
I uken	2 375	38	—	12	—	34	16	62	—	63	167	80	1 221	179	1 035	1	97	—	224	4

TOLLSTEDER	Veteri-nær-tran	Indus-tri-tran-bl. og avf. tran, olje	Annen tran	Tran i alt	Sild- og fiske-olje	Herme-tikk brisling	Herme-tikk småsild	Kippers	Annen sild-herme-tikk	Melke	Middags-hermetikk inkl. her-m. rogn	Annen fiske-herme-tikk	Fiske-herme-tikk i alt	Andre fiske-produk-ter	Sukker-saltet og annen salt rogn	Skaldyr-herme-tikk	Silde- og fiskemel	Tang- og taremel	Rogn utjenlig til men-neske-føde	Rå sel-skinn
	2104	2105	2106	21	22x1	2301	2302	2304	2305	2306	2307	2308	23	24x1	25x2	25x3	25x4	25x7	25x8	25x9
	Stat. nr. 1504. 602	Stat. nr. 1504. 603-604	Stat. nr. 1504. 609	Stat. nr. 1504. 601-609	Stat. nr. 1505. 700	Stat. nr. 1604. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 604	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 1604. 320-390 603, 709	Stat. nr. 1604.	Stat. nr. 1604. 909 501, 509 802, 809	Stat. nr. 0302. 709 1604 606-609	Stat. nr. 1605. 110-199	Stat. nr. 2901. 500	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 006	Stat. nr. 4301. 701-609
01 Oslo	140	598	—	747	—	47	23	—	2	—	24	43	141	21	10	4	—	—	—	3
30 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	17	19	—	—	—	—	—	—	—
40 Stavanger	—	—	—	—	15	897	3 244	95	35	—	34	274	4 579	—	—	18	—	—	—	—
42 Haugesund	19	5	—	24	1 322	—	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	14 023	—	—	—
43 Egersund	—	—	—	—	2 634	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14 901	—	—	—
44 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 437	—	—	—
48 Bergen	707	1 107	1	1 910	7 570	314	1 628	79	—	24	59	5	2 109	5	160	16	11 356	—	10	19
52 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	6 035	—	—	—
53 Måløy	—	15	—	15	—	5	30	3	—	—	25	3	67	—	—	—	13 522	—	—	—
56 Trondheim	—	—	—	—	—	—	215	—	—	11	48	4	278	3 535	6	22	7 165	523	—	—
58 Ålesund	397	454	5	998	303	9	37	4	—	26	10	1	87	98	68	1	16 626	—	—	10
60 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 703	—	—	—
62 Kristiansund	477	613	—	1 090	—	—	21	—	—	2	—	—	24	48	—	27	13 933	2 120	—	—
70 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	—	—	8 770	—	—	—
75 Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	362	—	5 892	—	—	—
76 Melbu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 107	—	—	—
82 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	13	—	13 191	—	—	4
84 Hammarfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 696	—	—	6 470	—	—	—
86 Vadso, Vardø	—	—	—	—	3 014	—	—	—	—	—	—	—	—	177	—	—	20 116	—	—	—
99 Andre	5	817	—	822	53 863	—	4	—	20	—	44	104	171	1 433	124	4	36 628	—	—	—
I alt...	1 744	3 610	5	5 606	68 721	1 272	5 203	181	58	64	246	463	7 486	8 168	746	92	206 885	2 653	—	36
I uken	8	121	—	133	—	57	293	14	2	12	7	18	403	215	53	12	14 824	37	—	—

Innholdsfortegnelse 1/1-30/6 1976

	Side		Side	Side	
Artikler					
Undersøkelser på loddas gytefelt i 1975	30	og hvitting i Nordsjøen i 1976	8	Forbud mot bruk av snurpenot, snurrevad og andre notredskaper i Troms	186
Loddeundersøkelser i Barentshavet i juni 1975	49	Forskrifter om regulering av makrellfisket 1976	23	Tap av oseanografiske måleinstrumenter	187
Undersøkelse på lodde og torsk i Barentshavet vinteren 1975	69	Forskrifter om forbud mot fiske av atlanto-skandisk sild i 1976	23	Forskrifter om regulering av fiske og taretråling i nærmere bestemte områder i Rogaland	156
Temperatur og saltholdighet langs norskekysten i 4. kvartal 1975	88	Forskrift om regulering av sildefisket vest av 4 ^o v.l.	24	Forskrifter om forbud mot fiske etter laks for norske fiskere i det nordvestlige og nord-østlige Atlanterhav	156
Loddeundersøkelser i Barentshavet i sept.—okt. 1975	101	Forskrifter om regulering av loddefisket i 1976	24	Nye skipsregisterforskrifter	157
Driftsresultater for fiskefartøyer over 40 fot i 1974. Sammendrag	139	Regulering av fisket etter havbrisling 1976	24	Kontroll med bestemmelser om maskevidden i trålredskaper, minstemål for fisk og bifangster i industritrålfiske m.v.	176
Årsyngel av brisling i fjordene på Vestlandet og i Trøndelag 1975	160	Regulering av fisket etter havbrisling 1976. Turkvoteregulering	24	Forskrifter om fangst av sel og klappmyss i 1976	178
Reguleringsutvalget ser alvorlig på situasjonen for fiskeressursene	220	Endring av nasjonale reguleringer av seifisket og av fisket med småmasket trål som følge av vedtak i den internasjonale kommisjon for fisket i det nordøstlige Atlanterhav (NEAFC)	25	Merking av fiskeredskaper	191
Foreløpige resultater av merkeforsøk med småsei på Vestlandet i 1971 og 1972	222	Forskrifter om minstemål på sei i området sør for 64 ^o n.br. til 60 ^o 51,5' n.br. (fylkesgrensen mellom Hordaland og Sogn og Fjordane	26	Kontroll med bestemmelsen om maskevidden i trålredskaper, minstemål for fisk og bifangster i industritrålfiske m.v.	204
Norge overveier protest mot NEAFC-vedtak om Nordsjøsild	292	Forbud mot å bruke snurpenot, landnot og snurrevad i Stålvikbøtn i Troms	27	Regulering av selavgiften	216
Norsk misnøye med reguleringa av Nordsjøsild, men tilfredsstillande kvotar for havbrisling	306	Regler for likviditetslån til fiskefartøyer 1975—76, fastsatt av Fiskeridepartementet 11. desember 1975	27	Avtale mellom Island og Norge om adgangen for norske fiskere til å fiske innenfor 200-mils grensen	216
Temperatur og saltholdighet langs norskekysten i 1. kvartal 1976	324	Trafikkseparasjonssystem i Oslofjorden	27	Regler for merking av drivgarn til fiske etter laks, sjøaure og sjørøye	216
Rekrutteringen til fiskeryrket	354	Forholdsregler ved anløp av Port of Tynce	28	Forskrifter om forbud mot bruk av reketrål i Finnmark fylke	240
Undersøkelser av antarktisk krill	398	Fredning av brisling og hermetisk nedlegging av brisling og småsild	43	Bruk av signaler på fiskefartøyer	240
		Forbud mot bruk av snurrevad i Drammensfjorden	43	Forskrifter om havdeling for bruk av snurpenot og faststående redskaper i Finnmark	256
Melding fra NFFR (Norges Fiskeriforskningsråd)		Forskrifter om forbud mot bruk av reketrål på grunnere vann enn 225 meters dybde innenfor grunnlinjen i Troms fylke i tiden 1.11.—31.1.	43	Forskrifter om forbud mot bruk av snurpenot, snurrevad og andre notredskaper til fangst av torsk i Finnmark	256
Oksydasjon av svovelholdige aminosyrer i fiskemel: Methionin/methioninsulfoksyd	323	Regulering av fiske etter havbrisling 1976	63	Avtale mellom Island og Norge om adgangen for norske fiskere til å fiske innenfor 200-mils grensen	257
		Forskrifter om regulering av nordsjøsildfisket i 1976	64	Forskrifter om regulering av nordsjøsildfisket i 1976	257
Meldinger fra fiskeridirektøren		Regulering av fisket ved Færøyane i 1976	64	Forskrifter om forbud mot bruk av snurpenot, snurrevad og andre notredskaper i Finnmark fylke	271
Forskrifter vedrørende konservering om bord i fangst- og føringsfartøyer av råstoff til sildolje- og sildemelindustrien, fastsatt av Fiskeridirektøren 17. desember 1975	7	Forbud mot bruk av notredskaper i Lindåspollene	64	Lov av 16. juni 1939 om fangst av hval. Delegering av myndighet til Fiskeridepartementet	272
Forbud mot å drive fiske etter tunge og rødspette i Nordsjøen, Den engelske kanal, Bristolkanalen og Irskesjøen	7	Endring av forskrifter for fredning av brisling og hermetisk nedlegging av brisling og småsild	84	Regulering av fisket etter norskarktisk torsk i 1976	274
Forskrifter om regulering av nordsjøsildfisket i 1976	7	Forbud mot bruk av reketrål i Nord-Trøndelag	99	Forskrifter om regulering av fisket etter atlanto-skandisk sild i 1976	287
Forskrifter om regulering av fisket etter torsk i 1976	8	Forbud mot bruk av snurrevad i Nord-Trøndelag	100	Regulering av fisket med snurpenot etter torsk i Vikna, Nord-Trøndelag fylke	288
Regulering av maskevidden i reketrål m.v.	8	Forskrift om forbud mot bruk av reketrål i Troms fylke	119	Forskrifter om konservering om bord	
Forskrifter om fiske etter torsk, hyse		Fredning av brisling og småsild	120		

	Side
i fangst- og føringsfartøyer av råstoff til sildolje og sildemel, fastsatt av Fiskeridirektøren 27.4.1976	303
Forskrifter vedrørende fiskerigrense utenfor Island	303
Lov av 2. april 1976 om endringer i lov av 14. desember 1951 om omsetning av råfisk	319
Forskrifter om regulering av fiske etter torsk nord for 62° n.br. i 1976	319
Forskrifter om konservering om bord i fangst- og føringsfartøyer av råstoff til sildolje og sildemel, fastsatt av Fiskeridirektøren 5. mai 1976	335
Forskrifter om maskevidde i trål, snurrevad m.v. Bifangster. Endringer av § 11 i Kronprinsregentens resolusjon av 22. desember 1955 om saltvannsfiskeriene	335
Forskrifter om regulering av nordsjø-sildfisket i 1976	336
Redskapstfiskudd. Ringnøter	336
Forskrifter om regulering av makrellfisket i 1976	337
Forskrifter om fredning av brisling 1976	395
Forskrifter for fredning av brisling 1976	395
Konsesjonsordning for snurpenotfiske etter sei i henhold til kongelig resolusjon av 8. mars 1974	395

Meldinger

Nor-Fishing'76	84
Grunnstøtninger i østre løp ved Vadholmen lykt	85
Jubileumsgave til Redningsselskapet	120
Selfangstkvoter for 1976	137
Flere redningsskøyter i drift? Jubileumsaksjon er i gang	155
Strømmålingskonvolutter	367
Nytt godt år for Akvariet i Bergen	368

Redaksjonelt

Ressursar	210
Hjelpetenesta i Vesterisen	234
Fiskerilovgivning blir forenklet	250
Fiske etter atlant-skandisk sild	282
Norsk loddetorsk ved Newfoundland. Merkeforsøk for første gang	346
Hardere reguleringer også i Nordvest-Atlanteren?	362

Nye fiskefartøyer

«Erlingur»	83
M/TR «Sjongtrål»	135
«Kågøy»	155
M/S «Skalaberg»	175

Stortingstrykksaker

Mottatt i desember 1975	9
Mottatt i januar 1976	85
Mottatt i februar 1976	157
Mottatt i mars 1976	218
Mottatt i april 1976	304
Mottatt i mai 1976	383

Smånytt

Smånytt	240
«	258
«	288
«	303
«	320
«	337
«	351
«	368
«	383
«	396
«	411

Tabeller

Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, selfangst og hvalfangstprodukter.

Januar—desember 1975	85
Januar 1976	204
Februar 1976	273
Mars 1976	367
April 1976	396

Mengde- og verdiutbytte av det norske fisket.

Januar—oktober 1975 og 1974	89
November 1975 og januar—november 1974 og 1975	145
Januar 1975 og 1976	341
Februar 1976 og januar—februar 1975 og 1976	357

Utførsel av viktige fisk- og fiskeprodukter fordelt på land.

Januar—desember 1975	165
Januar 1976	293
Februar 1976	308
Mars 1976	400

Andre tabeller

Tallet på fiskere 1974	63
Slutt-tabell Lofotfisket 1976	287

Fiskerinytt fra utlandet:

Belgia

Belgiske fiskerier 1975	124
Belgisk import av fisk og fiskeprodukter i 1975	242

Canada

British Columbia: Ny hekktråler med interessante særtrekk	45
Canadas fiskeflåte	47
Radiostyrt laks hjelper forskerne	48
Canada skal få verdens beste fiskerikart	48
Kanadisk lakseplan med \$ 300 mill. som innsats	121
Fiskerisamarbeidsavtaler mellom Canada og Polen	124
Utskilling av rognbærende sild	219
Tilbakeslag for British Columbia Packers Ltd. i fjor	219
Kanadiske fiskerier i 1975	259
Det er opprettet en Canada/USSR Fisheries Commission	290

Danmark

Islandske sildelandinger i Danmark i hele 1976 trass i protester fra danske fiskere	48
De danske fiskerier i november 1975	100
Ekspert-rapport motsier totalt påstanden om at fisk best utnyttes til konsumering	122
Norsk «støvsugerfiske» på Nordsjøbrislingen	124
Danmarks fiskerier i desember 1975	138
Færøysk regnbuelaks, stor eksportartikkel	158
Varmtvannsreke og hummerkultur med lynvekst	158
Norsk støvsugerfiske på brisling i Nordsjøen	158
Danmarks fiskerier i 1975	204
Dansk forsøksfiske etter kolmule	205
EF og fiskekvotene	242
Større dansk fiskeeksport, men lavere eksportinntekter i 1975 enn i 1974	242
Danmarks fiskerier i januar måned	259
Hvordan skal EF-flåten omstruktureres	276
Ikke en måke i russiske skip's kjølvann	276
Danske planer om felles salgsorgan for fiskemellindustrien lagt på hyl-len	289
Dansk hvittingkvote i Nordsjøen snart oppbrukt, og fangstreduksjon innføres	290

	Side
Industrifisket i Østersjøen nesten tredobla	321
Danske fiskerier i februar	338
Danske refleksjoner omkring kolmulefisket	339
Færoyanes fiskeeksport i 1975	338
Totalkvoter for hvert fiskeslag i et kommende EF-hav	340
To danske skippere fikk avslag på søknad om støtte til forsøksfiske med liner	352
Avtale om polske landinger av frosen og fersk fisk i Danmark	370
«Danmark et u-land med hensyn til forskningsskip»	385
Danskene tar ikke norsk forargelse høytidelig	397
Dansk fiskeriforskning har vanskelige kår	413

Grønland

Tilbakegangen i Grønlands torskefiske	193
Grønland krever Færingehavn nasjonalisert	241
Reker Grønlands viktigste råvare, men de skal beskyttes	411

Hellas

Var tråleren på ulovlige veier?	46
De greske fiskerier. Atlanterhavsfiske	193
Hellas' fiskerier i 1975	204
Det ble for kostbart for krekerne å fiske i Mauretianas farvann	289

India

Fire trålere fra Mexico til India	48
Ny indisk-bygget tråler — den første av sju	260
Havgrense-avtale mellom India og Sri Lanka	305
Sri Lanka kjøper ti småtrålere, og satser på ungdommen	321
Rekordstor fiske-eksport fra India i 1975—76	384

Island

Midlertidige islandske fangsttall	180
Større islandsk fangstutbytte i 1975	241
De relative fiskeflåte-størrelser	241
Islandske fiskesalg til utlandet	241
Islandsk saltfiskproduksjon 1975	241
Mesteparten av den islandske saltsilden solgt	241
Island kommer til kort med sesongens produksjon av frosen lodde	339

	Side
Island bevilger 1 milliard kroner til kystbevakning og fiskevern	385
Island eksporterte saltsild for 1300 mill. kroner	385

Japan

Japans oversjøiske fiskerier	9
Japan. Kultivering av alger	43
Japanske fiskeriforhandlinger i Argentina	44
Japans fiskerier i 1974	45
Japansk utviklingshjelp på fiskerisektoren	100
Landsomspennende krilomsetning i Japan i 1977	121
Japans fiskerier	259
Femårsplan skal øke fiskebestanden	275
Høyere japansk fiskeribudsjett	369
FAO-konferanse om akvakultur i Japan	397

Mexico

Mexico vil erklære jurisdiksjon over 200 mils økonomisk sone	44
100 GRP fiskebåter bygges i USA for Mexico	45

Nederland

Holland — fangstkvotene skjærer ned flåten	10
Det hollandske sildefiske	48
Hollandsk firma planlegger bygging av mel- og oljefabrikk på Hebridene	259
Hollands fiskerier i 1975	275

Peru

Fisken for småfallen til at anchovetasesongen åpnes i Peru	46
Anchovetafisket er fremdeles ikke kommet i gang i Peru	100
Anchovetafangst-situasjonen uforandret	159
Strammere kontroll i Peru for å spare på anchovetaen	260
Anchovetafisket starter igjen. Lysere utsikter for Peru	305
Uro i peruansk skipsbyggingsindustri	305
På ny fiskemel- og fiskeoljeeksport fra Peru	369
Fremdeles problemer for anchovetafisket i Peru	385

	Side
--	------

Polen

Polsk ekspedisjon ut etter krill	47
Polsk forskningsskip i antarktiske farvann	369

Sovjetunionen

Russisk supertråler sunket etter kollisjon utfor Isle of Wight	29
Russisk-iransk tiltak	47
Problematiske forhandlinger mellom Sovjet og Japan	322
Fiskemelproduksjonen i Sovjetunionen	369
Tilbudet fra den sovjetiske fiskeindustri	370
Russerne må spise fisk	397
Sovjettisk-japansk fiskeritavtale	413

Spania

Ny fiskeridirektor i Spania	159
Pescanova etablerer seg i Eire	338

Storbritannia

To trålere gjorde over £ 50 000 i Grimsby og Hull	9
Torrymeter til måling av ferskfiskens kvalitet	11
EEC-plan om pensjonering av kystfiskere m.m.	29
Trålerfangst på 112 tonn rødspette fra Kvitsjøen	29
Krav fra transport- og arbeiderforbundet om nasjonalisering av trålindustrien og tvungen fagorganisering av trålmannskaper (closed shop)	29
Store brislingforekomster til Grimsby. BTF har innvendinger mot kvoteordningen	45
Skotsk oppbud i kolmulefisket	46
Torskekrigen: Tildragelse ved Island	47
Heldig skipper	47
Fangsten mindre, kostnadene større. Herring Board Report 1975	65
Trues engelsk vestkystmakrell også av nordmenn?	67
Kvitsjøfangst verdt £ 72 092	68
Tap på britisk trålfiske i 1975	87
Torskekrigen: «Fishing News» kommenterer	120
Britisk trålerrederi legger frem forslag om sitt lands fiskeripolitikk	122
Nytt Lloyd's sertifikat for mindre fartøyer	123

	Side
Alternativ til poteter	123
Fiskerieringens betydning for Hull- distriktet	124
Grimshys middle water flåte gir tap	124
Mace's nye fryseritråler	125
WFA skal forestå fiskeriprojekt i Saudi Arabia	125
Det gikk tilbake med verdien av skotsk fiske i 1975	125
Kommer Humber-trålere til å fiske på charter for kanadiske selskaper?	159
Ingen penger å spinne, sier «Fishing News»	159
Sør-irske fiskere vil ordne seg med 50 miles grense	159
United Kingdom: Fiske uten håp . .	192
EF's 12-mils skremsel	192
100 mann mister jobben, når BUT kutter ut damptrålerne	193
Overbeskatningen skyldes Island, ikke England	205
Håstek og chips, takk	219
Innstilling av sildefisket på Skotlands vestkyst	219
En drabelig piggvar	219
Pilchard på Cornwall-kysten	242
Franske fiskere ble ofre for storm i Kanalen	242
Ny rekord, £ 49 012 for Grønlandstur i Fleetwood	259
Brislingen trekker bort fra Yorkshire- og Tynekystene	261
Skotske angrep på kolmulen	261
Fra «Fishing News» for 50 år siden	261
109 000 tonn britisk fanget fisk årlig ved Island	276
Hulls trålerflåte desimeit	276
Vil det ta fem år å gjøre kolmule til populær artikkel i U.K.?	289
Grimshytrålere i havn, mens rederne leter etter mannskaper	290
£ 52 136 for 21 døgns tur til norske- kysten	290
Varmrøyt makrell slår godt an i England	290
Råstofftilgangen svikter og irsk mel- fabrikk stopper driften	290
Fortjenesten på fisk er rimelig sier britisk utvalg	291
Britene reduserer sitt fiske ved Island	305
Skottene utvider makrellfisket sørvest av England	321
12-milsgrense helt uakseptabelt for Storbritannia	321
Nord-Irland får sitt første snurpefar- tøy	321
Britene spiser fire ganger så mye kjøtt som fisk	321
Den siste damptråleren blir hogd opp	322
Gode britiske trålfangster fra Øst- Grønland	340
Fra forskekrigen	352

	Side
«Jacinta»'s fjerde Grønlandstur . .	352
EF-tilskudd til fiskebåtbygging i Skottland	370
Irland får sitt første lakse-oppdretteri	370
Snurpeforbud utenfor Eires kyster	370
Fiskemelanlegg i Cornwall	370
Grimshyflåten lar seg ikke friste av tobis	371
Mye norsk stoff i «Offshore Fishing»	385
Britene støtter Den Internasjonale Hvalkommisjonens arbeid fullt ut	385
Storbritannia gir etter i EF	397
Det skotske nasjonale parti vil ha 200 mils fiskerigrense	411

Sverige

Forminskning av vestsvensk fiskes avhengighet av Danmark	44
Staten med hjelpende hånd til svensk fiske	121
Nytt svensk snurpefartøy i arbeid utfør Dakar	122
Fra svensk hold hevdes det at øst- tyske trålere driver rovfiske i Bot- tenviken	123
Islandssilden tilbake på det svenske marked?	124
Papiravfall som øretfor	125
Fra svensk rekefiske. Prisordning . .	138
Sverige: Aktuelt om fisket	180
Svenskene spiser mer fisk enn før	305
«Strømmingskrig» i Bottenhavet . .	305
Også svenskene på forsøksfiske etter kolmule	321
Sverige taper fiskeområder, men vin- ner oljekilder	338
Tørskoverskudd i Østersjøen	352
Nytt svensk fiskeriblad. Tre andre blad går inn	370

USA

Overlevingsdrakter reddet mannska- pet	46
Nasjonalplan som kunne gjenskape fiskeriene i USA	65
Embargo på spansk Yellowfin i USA	67
Amerikansk vilkårsfiskerier	67
Nye US Coast Guard Fartøyer	158
Røkt blåkveitefilet på US-markedet?	204
Svak indre kontroll med polske trå- lere, mener amerikanerne	218
Hva en 200 miles grense ikke formår	259
Alaska-fiskere kjøper fabrikkskip . .	260
Kjemisk lys	275
USA bekymra for stor import av reke	305

	Side
USA sin rekefangst ned, men forbru- ket går opp	321
Vinden påvirker fiskebestanden? . .	321
Kraftig smekk for japansk tråler i Alaska	321
President Ford om USA's 200 mils- grense	322
En av USA's representanter til ICNAF ber president Ford om å trekke USA ut av organisasjonen	411
USA — Det søkes etter medlemmer i regionale fiskeriråd	412
Fordoblet budsjett for den ameri- kanske kystvakt	413

Vest-Tyskland

Tysk-Islandsk fiskeriatvtale	44
Den tyske fiskeriering i 1975	87
Maskiner og apparater til den vest- tyske krill-ekspedisjon	120
NORDSEE'S fabrikkskip til Sørvest- afrika	138
Tysk forskningskip med interessante iakttagelser på Mauretania's konti- nentallegg	158
Sørafrikansk lyktefisk-ekspert med på den tyske krillekspedisjonen . .	158
Mindre utbytte og flåtereduksjon i Vest-Tyskland i 1975	180
Den tyske krillekspedisjon	180
Slik ser man det i Vest-Tyskland . .	193
Vest-tysk fiskeripolitikk	218
Den vest-tyske krillekspedisjon fer- dig med etappe nr. 2	340
Rybex åpner filial i Bremerhaven . .	368
Vest-tysk initiativ til EF-forhandlin- ger med Norge	397

Andre land

Sør-Korea—Iran. Nye samarbeids- prosjekter	44
Den kubanske fiskeflåte	45
Brasils fiskerier	46
Indonesias fiskeproduksjon	48
Kjøper India secondhand trålere? . .	124
Fire 3 500 b.r.t. fiskemel-fabrikkskip	180
Fiskeriatvtale Senegal—Spania	204
Seks fiskerihavner i Nigeria	260
Frykt for reke-krig i Nord-Australia	290
Ecuador forbereder fiskeflåten	305
Afrikansk fiskerimesse for første gang	321
Sør-Koreas fiskerier i 1975	369
Latvia-laks vender hjem for å gyte	384
Muligheter for utvidelse av St. Hele- nas fiskerier?	412

A.s. John Griegs Boktrykkeri, Bergen