

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

4. JULI 1974

27

FISKETS GANG

4. JULI 1974.—60. ÅRGANG

27

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Meldinger	497
Meldinger fra Fiskeridirektøren .	498
Nye Fiskefartøyer	499

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

FISKETS GANG's adresse:
Fiskeridirektoratet
Postboks 185/B6
5001 Bergen
Telefon: (05) 23 03 00

UTKOMMER HVER TORSDAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 69181, 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. Pristarif for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG
MÅ BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 30. juni 1974.

Ufordelaktige værforhold hovedsakelig med kraftig nordlig vind satte fiskeriene langs kysten noe tilbake i uken som endte 30. juni. Finnmark hadde mindre landinger av fisk enn uken før. Torsk og sei var de dominerende elementer i disse. Tilgangen på bankfisk på Møre og tildels i Sogn og Fjordane er betydelig. Det ble landet sildefangster fra feltet ved Orknøyene, dessuten noen fangster fra Store Fiskebank. Brislingopptaket var større enn uken før. Landingene av tobis avtar nå, øyepål landes i bra kvantiteter. En viss innskrenkning i fiskeriene merkes grunnet ferier.

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

Finnmark: Dt ble i uken landet 1 797,3 tonn fisk og 9,4 tonn reke mot 2 530 og 11 tonn uken før. Der var en del dårlig vær. Deltakelsen i fisket talte 492 båter, hvorav 23 trålere, 382 dekkete og 87 åpne motorbåter med i alt 1 288 manns besetning. Trålerne landet 617 tonn, det ble tatt 494 tonn med garn og not, 284 tonn med line og 402 tonn med snøre. Fangstfordelingen på fiskesorter var denne: Torsk 822 tonn, hyse 291 tonn, sei 626 tonn, steinbit 6 tonn, uer 5 tonn og blåkveite 47 tonn.

Troms: Det ble landet 1 145 tonn fisk og reke, hvorav 395 tonn torsk, 573 tonn sei, 20 tonn brosme, 66 tonn hyse, 28 tonn blåkveite, 3 tonn uer, 1 tonn steinbit og 59 tonn reke. Uken før ble det landet 1 244 tonn.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I dette området ble det i uken til 23. juni landet 661 tonn, hvorav 36 tonn torsk, 484 tonn sei, 6 tonn lyr, 40 tonn lange, 3 tonn blålange, 76 tonn brosme, 1 tonn hyse, 2 tonn kveite, 8 tonn uer, 1 tonn skate, 1 tonn annen fisk og 3 tonn reke. I uken til 30. juni ble det fra distriktet levert 8,2 tonn levende sei. Det ble envidere av seinotfangster låssatt 15 og håvet 59 tonn. Dessuten ble det omsatt 20 tonn trålsei.

Levende fisk: Trondheim melder om tilgang på 9 tonn levende småsei. Hordafisk, Bergen, melder om tilgang fra eget distrikt på 1,5 tonn småsei og 1 tonn diverse samt om tilførsler fra andre distrikter på 27 tonn levende småsei. Rogaland hadde 15 tonn levende fisk.

Møre og Romsdal: På Nordmøre hadde man i uken til 23. juni fisketilgang på 477 tonn, hvori inngår 23 tonn salttorsk omregnet til 48 tonn fersk, kappet vare. Det ble landet 10 tonn fersk torsk, 382 tonn sei, 6 tonn lyr, 5 tonn lange, 4 tonn blålange, 12 tonn brosme, 1 tonn hyse, 1 tonn kveite, 6 tonn uer, 1 tonn annen fisk og 1 tonn hum-

Handbrakt fisk i Finnmark i tiden 1. januar—
30. juni 1974.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
Skrei	¹ 10 878	306	7 247	3 244	81	—	—
Loddetorsk	² 39 318	2 394	20 032	10 959	⁴ 5 933	—	—
Annen torsk	2 181	66	1 527	548	⁵ 40	—	—
Hyse	9 471	577	8 552	112	230	—	—
Sei	5 618	141	2 553	2 714	210	—	—
Brosme	422	—	—	—	422	—	—
Kveite	81	81	—	—	—	—	—
Blåkveite	854	854	—	—	—	—	—
Flyndre	20	20	—	—	—	—	—
Uer	318	318	—	—	—	—	—
Steinbit	326	326	—	—	—	—	—
Reke	464	464	—	—	—	—	—
Annen fisk	8	3	—	—	—	—	5
I alt	¹ 69 959	5 550	39 911	17 577	6 916	—	5
« pr. 30/6-73	55 331	5 596	39 322	4 833	5 383	—	197
« pr. 1/7-72	63 372	8 145	37 921	13 236	4 062	—	8

¹ Lever 12 818 hl. ² Rogn 1 178 hl, herav saltet 381 hl, fersk 797 hl. ³ Rogn 804 hl, hvorav saltet 184 hl, fersk 433 hl dyrefor 187 hl. ⁴ Herav 11 tonn rotskjær. ⁵ Herav 11 tonn rotskjær.

mer. I uken til 30. juni hadde man en del seifiske. Det ble låssatt 15 notfangster på 6—55, i alt 270 tonn levende, håvet 12 fangster på 2—50, i alt 175 tonn samt landet 9 trålfangster på 4—25, i alt 90 tonn sei. Tre linebåter kom inn med til sammen 100 tonn lange og brosmes. *Sunnmøre og Romsdal*: Tilgangen på bankfisk er fortsatt stor. I uken ble det landet til sammen 1 313,3 tonn fisk, hvorav 15 tonn torsk, 123,9 tonn sei, 548,5 tonn lange, 97,8 tonn blålange, 484 tonn brosmes, 1,9 tonn hyse, 13,5 tonn kveite, 0,1 tonn flyndre, 1 tonn hå, 4,6 tonn skate og 23 tonn diverse fisk. Det opplyses at aktuelle priser for lange dreier seg om kr. 4,60 og brosmes kr. 2,90 pr. kg.

Sogn og Fjordane: Det ble landet 448 tonn fisk, hvorav 3 tonn torsk, 15 tonn sei, 5 tonn lyr, 205 tonn lange, 40 tonn blålange, 170 tonn brosmes, 1 tonn hyse, 5 tonn hå og 4 tonn diverse fisk.

Hordaland: Ukeutbyttet i distriktet ble 2,5 tonn levende fisk, 7 tonn sløyet fisk og 3 tonn pigghå.

Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—
30. juni 1974.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
Skrei	¹ 7 966	143	322	7 465	36	—	—
Annen torsk	13 730	83	7 917	4 981	749	—	—
Sei	4 301	—	800	3 448	53	—	—
Lange	35	—	—	35	—	—	—
Brosme	1 323	3	14	1 296	10	—	—
Hyse	3 214	221	2 973	1	19	—	—
Kveite	27	27	—	—	—	—	—
Blåkveite	91	39	52	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	489	35	454	—	—	—	—
Steinbit	187	7	180	—	—	—	—
Annen	1	1	—	—	—	—	—
Reke	1 059	1 021	—	—	—	—	38
I alt	32 423	1 580	12 712	17 226	867	38	—
« pr. 30/6-73	32 516	2 764	13 511	14 064	2 143	34	—
« pr. 1/7-72	59 088	3 816	21 910	31 290	2 050	22	—

¹ Tran 4 338 hl. Rogn 4 053 hl, herav saltet 2 281 hl, iset 1 387 hl, dyrefor 385 hl.

Rogaland: Uketilgangen utgjorde 15 tonn levende og 50 tonn sløyet konsumfisk.

Skagerrakkysten: Skagerakfisk melder om uketilgang på 45 tonn konsumfisk.

Ostlofjorden: Her utgjorde ukens fisketilgang 8 tonn.

Makrellfisket: Det meldes om landinger av kystmakrell på 3,8 tonn nord for Stad og 134 tonn sør for Stad i uken. Det ble ikke anmeldt noen snurpefangster.

Skalldyr: Av reke hadde Fjordfisk 1,1 tonn kokte og 5,2 tonn rå, Skagerakfisk 3 og 6 tonn og Rogaland Fiskesalslag 3 og 2 tonn. Nordfra melder Troms om uketilgang på 58,8 tonn reke og Finnmark om 9,4 tonn. I foregående uke hadde Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag 3,1 tonn reke og Nordmøre 0,6 tonn hummer.

**Fisk brakt i land i Vesterålen—Nord-Helgeland i tiden
1. januar—16. juni 1974.¹**

	Mengde	Anvendt til						
		Fersk	Fryst	Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning	Reke
Uken	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
16/6	1 912	76	1 310	407	85	—	15	19
I alt pr. 9/6	69 886	4 797	20 578	32 717	10 707	—	373	714
I alt pr. 16/6	271 798	4 873	21 888	33 124	10 792	—	388	733
I alt pr. 16/6 1973	104 289	7 819	23 362	47 516	24 879	—	313	400

¹ I følge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk: pr. 16/6—44 tonn saltfisk, 60 tonn tørrfisk.

Sild, brisling, tobis og øyepål.

Feitsild og småsild: I distriktet Buholmsråsa—Stad ble det tatt opp 22 hl feitsild og 14 hl småsild, som ble solgt henholdsvis fersk og til hermetikk.

Sør for Stad ble det tatt 74 hl feitsild, som ble solgt fersk.

Nordsjøsild: Hovedtyngden av ukens tilgang stammet fra feltet ved Orknøyene, noe fra Store Fiskebank. Det ble landet 67 293 hl fordelt med 50 258 hl sør for Stad og 17 035 hl nord for Stad. I de to distrikter ble det frosset for konsum henholdsvis 5 406 og 555 hl, saltet 8 364 og 4 699 hl samt levert til melindustrien 36 488 og 11 781 hl.

Tobis: Denne uke beløp tilførselene av tobis seg til 1 912 hl, som ble anvendt til mel.

Øyepål: Man hadde landinger på 5 865 hl nord for Stad og 54 337 hl sør for Stad. I sistnevnte distrikt ble 984 hl levert til dyre- og fiskefor, alt for øvrig til melfabrikasjon.

Brisling: Man hadde opptak nord for Stad på 13 824 skjegger, alt til hermetikk. Sør for Stad utgjorde opptaket 41 500 skjegger, hvorav 522 skjegger ble eksportert iset, og 40 978 skjegger levert til hermetikk.

Fisk brakt i land i Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag i tiden 1. januar—23. juni 1974.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	2 225	1 206	832	155	32	—	—
Sei	6 038	2 375	3 027	632	4	—	—
Lyr	94	89	4	—	1	—	—
Lange	556	8	405	143	—	—	—
Blålange	47	—	37	10	—	—	—
Brosme	1 299	16	738	544	1	—	—
Hyse	258	256	—	1	1	—	—
Kveite	56	56	—	—	—	—	—
Rødspette	9	9	—	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	120	120	—	—	—	—	—
Steinbit	20	20	—	—	—	—	—
Skate og røkke	2	2	—	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—	—	—	—
Reke	221	221	—	—	—	—	—
Krabbe	1	1	—	—	—	—	—
Annen fisk	38	37	—	—	1	—	—
I alt	² 10 984	4 416	5 043	1 485	40	—	—
« 23/6 1973	6 698	2 861	1 521	2 226	90	—	—
« 24/6 1972	9 192	5 155	2 095	1 902	40	—	—

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 182 hl, rogn 160 hl. Dessuten 205 tonn rund levende torsk.

Summary.

The fishing in the week ending June 30th was somewhat hampered by northerly gales. In Finnmark 1 797 tons demersal species were landed, while last week had 2 530 tons. In Troms the figures were 1 145 and 1 244 tons. The landings, mainly in the Aalesund region, by deep sea longliners continue to be considerable. This week 1 313 tons, mainly ling and cusk, were landed.

In the pelagic section 67 293 hectolitres North Sea herring was landed. Most of the boats took their catches off the Orkneys, some on Great Fisher Bank.

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—23. juni 1974.¹**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk	Fiske- mel og dyre- for	
Skrei	4 036	1 489	2 547	—	—	—	
Annen torsk ...	14 258	9 820	3 928	—	510	—	
Sei	18 906	4 142	13 585	529	590	60	
Lyr	87	87	—	—	—	—	
Lange	6 082	1 013	4 589	480	—	—	
Blålange	714	—	714	—	—	—	
Brosme	6 508	1	6 069	438	—	—	
Hyse	4 979	4 778	121	—	80	—	
Kveite	136	136	—	—	—	—	
Blåkveite	29	29	—	—	—	—	
Rødspette	6	6	—	—	—	—	
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	
Ål	—	—	—	—	—	—	
Uer	199	199	—	—	—	—	
Steinbit	21	21	—	—	—	—	
Skate og rokke .	20	20	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	60	60	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	55	55	—	—	—	—	
Hummer	1	1	—	—	—	—	
Reke	961	961	—	—	—	—	
Krabbe	9	—	—	—	9	—	
I alt	² 57 067	⁶ 22 818	³ 31 553	¹ 447	¹ 189	⁶⁰	
Herav:							
Nordmøre: ...	12 142	2 860	⁸ 8 606	607	9	60	
Sunnmøre og Romsdal ...	44 925	19 958	⁴ 22 947	840	1 180	—	
I alt 23/6 1973	40 849	12 745	23 599	3 062	1 443	—	
« 24/6 1972	53 903	21 225	28 651	2 567	1 408	52	

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 de forskjellige prosentene for de ulike fiskelag. ² Lever 72 hl. ³ Herav 438 tonn saltfisk o: 905 tonn råfisk. ⁴ Herav 1 645 tonn saltfisk, o: 12 443 tonn råfisk. ⁵ Tran 1 296 hl, rogn fersk 2 420 hl, herav 576 hl. hermetikk. ⁶ Herav 12 875 tonn til filet. ⁷ Herav m/ben 3 520 tonn.



Til eksportører av tørrfisk.

Statistisk Sentralbyrå har i samråd med Norges Tørrfiskeeksportørers Landsforening utarbeidet retningslinjer for tariffing av tørrfisk. Det varenummer som skal anføres på utførselsangivelsen, skal være i samsvar med følgende spesifikasjoner:

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden
1. januar—30. juni 1974.¹**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Sal- ting	Heng- ing	Her- metikk	Fiske- mel
		Rund	Filet				
Torsk	290	140	5	135	10	—	—
Sei	3 089	83	771	2 160	75	—	—
Lyr	107	107	—	—	—	—	—
Lange	2 318	150	—	1 893	275	—	—
Blålange	46	—	—	46	—	—	—
Brosme	1 388	—	—	1 368	20	—	—
Hyse	60	60	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—	—
Kveite	1	1	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	4 676	4 136	540	—	—	—	—
Lysing	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule ...	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Hummer ...	9	9	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk ..	123	—	—	—	—	—	123
I alt	12 107	4 686	1 316	5 602	380	—	123
« pr. 30/6-73	12 825	7 782	1 495	2 551	852	—	145
« pr. 1/7-72	14 552	7 250	2 899	3 660	657	—	86

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

Tørrfisk:

- Varenr. 0302.401 — BROSME, rund og split (flek-
ket), alle kvaliteter.
« 0302.402 — HYSE, rund og split (flek-
ket), alle kvaliteter.
« 0302.403 — TORSK, rotskjær (split), alle
alle kvaliteter.
« 0302.404 — TORSK, finnmarksrundfisk og
annen rundfisk enn lofoten-
rundfisk, prima og sekunda
kvaliteter (afrikakvaliteter fø-
res under nr. 0302.406).
« 0302.405 — TORSK, lofotenrundfisk, pri-
ma og sekunda kvaliteter, her-
under etterspaltet og etterspal-
tet beinrenset (kløvefisk), samt
andre spesialiteter laget av
rund torsk (afrikakvaliteter fø-
res under nr. 0302.406).
« 0302.406 — TORSK, rundfisk av afrika-
kvaliteter, uansett produk-
sjonsdistrikt.
« 0302.407 — SEI, rotskjær (split) alle kva-
liteter.

Varenr. 0302.408 — SEI, rundfisk, alle kvaliteter.
« 0302.409 — Annen tørket fisk.

For å kunne utarbeide nøyaktig og pålitelig statistikk, er det viktig at riktig varenummer blir nytt ved utfyllingen av utførselsangivelsen. Byråets utførselsstatistikk utarbeides på grunnlag av en gjennpart av utførselsangivelsen slik at man er helt avhengig av de opplysninger som er gitt der.

FG MELDINGER FRA FISKERIDIREKTØREN

Endring av forskrifter av 11. mars 1961 for behandling, tilvirking, føring, pakking og transport av fersk og frossen fisk, fiskefilet og rogn.

I medhold av Kgl. res. av 8. april 1960 om kvalitetskontroll av fisk og fiskevarer har Fiskeridepartementet den 11. juni 1974 bestemt at § 7 i forskrifter av 11. mars 1961 for behandling, tilvirking, føring, pakking og transport av fersk og frossen fisk, fiskefilet og rogn skal lyde:

§ 7

Fisk som skal omsettes i fersk eller frossen tilstand (fersk anvendelse) skal sløyas snarest mulig etter at den har blødd ut, helst innen 1 time etter at den er fisket. I varmere vær enn + 5° C må fisken ikke holdes usløyd over 4 timer.

Annen fisk enn flatfisk sløyas ved et snitt midt etter buken fra brystfinnen til og med gattboret. Unntatt er sei og lange som sløyas snittes så langt buk-hulen rekker og til venstre for gattfinnen. På steinbit, brosme, lange, uer og hyse med hode kan sløyasnittet tas fra framfor ørebeinene til og med gattboret.

Kveite over 7 kg sløyas ved et langt snitt etter kanten til og med gattboret på den mørke siden.

Småkveite under 7 kg sløyas ved å skjære løs ørebeinet på den mørke siden hvoretter snittet fortsetter til gattboret.

Flyndre sløyas ved et skråsnitt på den mørke siden fra den lille finnen bak gjellelokket til og med gattboret.

Hodet må ikke fjernes før fisken kommer på land. Håbrann kan dog hodekappes under fisket.

All lever og rogn og slo skal fjernes omhyggelig, unntatt rogn i flyndre.

Rogn og lever må ikke rispes under sløyning og det må vises forsiktighet ved uttak. Flerret eller skadd rogn må være frasortert ved levering fra fis-

ker og ved kjøp og salg. Slik rogn kan ikke nyttes til fersk anvendelse.

På laks, kveite, blåkveite og steinbit skal blodryggen fjernes. I kveite må særlig påses at søt fisken fjernes. På kveite over 7 kg og på størje skal også tokna fjernes.

Unntatt fra bestemmelsen om sløyning er makrell, oppdrettlaks, sjøaure, pigghå og skate. Også annen laks kan unntas fra sløyingsbestemmelsen når fisker har skriftlig bevis for at kjøper krever det.

I tiden 1. oktober—31. mars er fra bestemmelsen om sløyning også unntatt nyfanget fisk bestemt til fortøring samme dag på ilandbringelsesstedet eller i de nærmeste distrikter, og levende åtefri torsk, sei og hyse skåret straks før avsendelsen når transporttiden ikke overstiger 15 timer. Dette unntak gjelder dog ikke næringssprengt fisk eller garnsei.

Rund, skåren fisk skal sløyas straks dersom den ikke på framkomstdagen blir solgt til forbruker.

Fisk som skal fremstilles til postei må før produksjon være sløyet, hode- og halekappet samt godt renset og vasket.

Endringen medfører at også laks er underlagt tvungen sløyning. Påbudet omfatter ikke oppdrettlaks. Også annen laks kan unntas fra sløyingsbestemmelsen når fisker har skriftlig bevis for at kjøper krever det.

Forskrifter om regulering av nordsjøsildfisket 1974/75.

I medhold av § 1, annet ledd, og § 37 i lov av 25. juni 1937 om sild- og brislingfiskeriene og kgl. res. av 17. januar 1964 samt kgl. res. av 8. januar 1971, videre i medhold av § 10 i lov av 16. juni 1972 om regulering av deltakelsen i fisket og kgl. res. av 8. september 1972, har Fiskeridepartementet den 24. juni 1974 bestemt:

§ 1.

I området 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 er fisket av nordsjøsild i tiden 1. juli 1974 til 30. juni 1975 begrenset til 120.000 tonn som fordeles slik:

1. Til oppmaling 70.000 tonn.
2. Til menneskeføde og agn 50.000 tonn.

Fiskeridirektøren bemyndiges til å forby nordsjøsildfisket i dette område når nevnte kvanta er nådd. Sild fanget i strid med forbud utferdiget av Fiskeri-

direktøren i medhold av foregående ledd er forbudt både å ilandføre og omsette.

Forbud utferdiget av Fiskeridirektøren i medhold av denne paragrafs annet ledd gjelder ikke for fangst av fjordsild som fanges på kysten av Kristiansand—Svenskegrensen innenfor 2 n.mil fra grunnlinjene.

§ 2.

Fiskeridirektøren bemyndiges til å foreta endringer av kvantumsfordelingen av sild til oppmaling og av sild til menneskeføde og agn i henhold til § 1 og til å fastsette tidsbegrensede fangstperioder hvis fiskets gang tilsier det.

Nå kvoten for sild til oppmaling er nådd, kan Fiskeridirektøren gi tillatelse til oppmaling av over-skuddssild fra enkelte konsumfangster, dersom det på grunn av fangstens størrelse eller kvalitet ikke er mulig å omsette fangsten i sin helhet til menneskeføde eller agn.

§ 3.

Det er forbudt å føre i land større fangstmengder sild for oppmaling pr. tur enn det Fiskeridirektøren fastsetter for hvert enkelt deltakende fartøy.

Det deltakende fartøys turkvote fastsettes til 1 000 hl pluss 40 prosent av fartøyets godkjente lastekapasitet. Lastekapasiteten pr. fartøy begrenses dog oppad til 7 000 hl, slik at største tillatte turkvote utgjør 3.800 hl. Fangst utover den fastsatte turkvote er det forbudt å ilandføre eller omsette.

Turkvote fastsatt i medhold av denne paragraf suspenderes i den tid salgslagene fastsetter mindre turkvote i medhold av 5 i lov av 14. desember 1951 om omsetning av råfisk.

§ 4.

Fartøy kan ikke drive fiske etter nordsjøsild uten at det er registrert for dette fisket hos det felles salgsstyre for Feitsildfiskernes Salgslag og Noregs Sildesalslag, Haugesund.

§ 5.

Overtredelse av disse forskrifter er straffbar og verdien av ulovlig fangst vil kunne inndras.

§ 6.

Disse forskrifter trer i kraft 1. juli 1974. Samtidig oppheves Fiskeridepartementets forskrifter av 4. januar 1974 og 11. juni 1974 om regulering av nordsjøsildfisket.

De fartøyer som vil delta i dette fisket må snarest melde seg til det felles salgsstyre for Feitsildfiskernes Salgslag og Noregs Sildesalslag, Haugesund.



Den 17. juni ble en ny hekktråler ved navn «ZOGI» overlevert fra Sterkoder Mek. Verksted A.S, Kristiansund N, til Fishery Products Ltd., Newfoundland.

Hoveddimensjoner:

Lengde over alt 154'.

Bredde på spant: 30'6".

Lengde mellom p.p.: 131'10".

Dybde i riss hoveddekk 14' og dybde i riss shelterdekk 20'10".

Skipet er bygget i klasse 1 A 1 Hekktråler- Is-C av Det Norske Veritas og ifølge D.O.T.'s bestemmelser.

«ZOGI» er en enkeltskruet tråler.

Fremdriftsmaskineriet er utstyrt med en Normo LSMC-9, ni-sylindre, 4-takts dieselmotor. Denne utvikler 1 500 hk 825 omdr./min. idet den opererer en Normo vribar propell gjennom et reduksjonsgear, som gir propellen en hastighet på 330 omdr./min.

Foran hovedmotoren er et Hytek fordelingsgear for drift av fire pumper for hydrauliske vinsjer.

Som hjelpemotorer er det to Volvo/Penta dieselmotorer seksylindret, 4-takts type TMD 100 A, koblet til Stamford generatorer hver på 140 Kva.

Den elektriske installasjon er utført av Siemens.

Skipet er utstyrt for både bunntrål og pelagisk trål. Innredningen er på tråldekket inkludert to «split» trålvinsjer, capstan og sveipevinsj. Vinsjene er hydrauliske og levert av A.S Hydraulik.

«Split»vinsjene har en kapasitet maks. på 1 000 favner 3" wire. Fiskeluken og sjøslagsport er hydraulisk operert.

Under tråldekket er fiskearbeidingsrommet, som inneholder hydraulisk styrte blødebinger transportbånd og vaskemaskiner.

Lasterommet som er plassert foran, har en kapasitet på ca. 1 200 ft³. Et kjølesystem merke Finsam, oppretholder lasteromstemperaturen til 32° F. I lasterommet blir fisken plassert i binger sammen med is.

Det er en høy innredningsstandard for et mann-

skap på 15. Alle lugarer er kledd med plastlaminerte sponplater. Messen med dens tilhørende bysse er attraktivt utført. Kokingen blir utført på elektrisk ovn. Byssa er utstyrt med elektrisk mixer, potetskreller, oppvaskmaskin etc.

Fra styrehuset har man god oversikt over tråldekket, og vinsjene manøvreres fra panel i akterkant av styrehuset. I styrhuset finner man det mest avanserte navigasjonssystem og fiskeletingsutstyr.

For navigasjon er det to Decca Radar, en 916 og en 914, Anschutz Gyro med Auto pilot.

Simrad fiskeletingsutstyr som omfatter en ekko Sounder EK 38, en ekko Sounder EK 50, et trålskop FB 2, og et trålskop CB 2 etc.

Radiotelefoni SSB og VHF er installert og omfatter Marconi VHF Tranceiver 251.

For intern kommunikasjon et Vingtor navigasjonssystem. Et passivt stabiliseringssystem er installert. Dette system består av to tanker hvor den ene er plassert over den andre.

Vann fra den øvre kan hurtig bli tomt ned i den nederste ved en ventil som er fjernstyrt fra styrehuset.

FG STORTINGSTRYKKSAKER

mottatt i april og mai.

St. prp. nr. 35.
(1973—74)

Om samtykke til ratifikasjon av overenskomst av 29. desember 1972 om bekjempelse av havforurensninger ved dumping av avfall og annet materiale («Londonkonvensjonen»).

St. prp. nr. 88.
(1973—74)

Om samtykke til ratifikasjon av overenskomst mellom Norge og Forbundsrepublikken Tyskland av 16. januar 1974 om overføring av petroleum gjennom en rørledning fra Ekofisk-feltet og tilstøtende områder til Forbundsrepublikken Tyskland.

St. prp. nr. 100.
(1973—74)

Om statsgaranti for lån i Norges Bank til tilvirkning og omsetning av fisk og om endring av vilkårene for slike lån.

St. prp. nr. 122.
(1973—74)

Om tillegg til stortingsvedtak om produktavgifter o.a. i fiskerinæringa til delvis dekking av avgift til folketrygda for åra 1973 og 1974.

St. meld. nr. 25.
(1973—74)

Petroleumsvirksomhetens plass i det norske samfunn.

St. meld. nr. 30.
(1973—74)

Virksomheten på den norske kontinentalsokkel m.v.

St. meld. nr. 32.
(1973—74)

I. Retningslinjer for prismyndighetenes virksomhet i 1974.
II. Beretning om prismyndighetenes virksomhet i 1972—73.

St. meld. nr. 33.
(1973—74)

Tillegg til St. meld. nr. 108 for 1972—73.
Om et utbyggingsprogram for Nord-Norge.

St. meld. nr. 37.
(1973—74)

Om den videre utvikling av Statens budsjettssystem.

St. meld. nr. 40.
(1973—74)

FN-konferansen om havets folkerett.

St. meld. nr. 47.
(1973—74)

Om råfisklovens gjennomføring i 1973.

St. meld. nr. 48.
(1973—74)

Om tilvirkerlovens gjennomføring i 1973.

St. meld. nr. 53.
(1973—74)

Statens Fiskeredskapsimports virksomhet i 1972.

St. meld. nr. 55.
(1973—74)

Melding om virksomheten i Prisreguleringsfondet for sild for tiden 1. januar—31. desember 1973.

St. meld. nr. 71.
(1973—74)

Om verksemda til Statens Fiskarbank i rekneskapsåret 1973 m.v.

Innst. S. nr. 183.
(1973—74)

Innstilling frå sjøfarts- og fiskerinemnda om regjeringsprotokollane og om tilsetjingar udner Fiskeridepartementet og Handelsdepartementet for tidsrommet 1. juli 1972—30. juni 1973.

(St. meld. nr. 6.)

Innst. S. nr. 184.
(1973—74)

Innstilling fra sjøfarts- og fiskerikomitéen om årsmelding for 1972 fra A/S Fi-No-Tro.

(St. meld. nr. 24.)

Forhandlinger i Stortinget nr. 202.

Spm. I.

fra repr. A. Sjøthun til handelsministeren om at det i dag ikke finnes forskrifter som påbyr mannskapet på fiskefartøylene å bruke oljeklær som er spesielt farget med henblikk på å være lettere synlige. Vil dept. nå ta opp spørsmålet med sikte på å få utarbeidet slike forskrifter?

Spm. 4
fra repr. K. Klevstad til fiskeriministeren om at kapitalsterke fiske-eksportører etablerer seg fortløpende på tilvirkerplanet og tilegner seg større og større del av det eksisterende råstoff. Hva vil dept. gjøre for å sikre landsdelens interesser i denne anledning?

Forhandlinger i Stortinget nr. 293.

Sak nr. 2.

Innstilling fra utenriks- og konstitusjonskomiteen om samtykke til ratifikasjon av overenskomst av 29. desember 1972 om bekjempelse av havforurensninger ved dumping av avfall og annet materiale («Londonkonvensjonen») (innst. S. nr. 149, jfr. St. prp. nr. 35).

Forhandlinger i Stortinget nr. 300.

Sak nr. 3.

Grunngitt spm. fra repr. A. Gjertsen til kirke- og undervisningsministeren: «Ifølge uttalelse fra skolens rektor hviler Stortingets beslutning om å opprette Statens Havariskole på sviktende grunnlag, og undervisningen vil ikke komme i gang som beregnet. Hva vil dept. foreta seg i den anledning?»

Forhandlinger i Stortinget nr. 312.

Spm. 12

fra repr. A. L. Steinbach til fiskeriministeren om fiskerinnæringens organisasjoner vil bli rådspurt i forbindelse med oljeleting og utvinning nord for 62. breddegrad.

Sak nr. 3.

Grunngitt spm. fra repr. V. Gabrielsen til fiskeriministeren om tiltak for å hindre bruk av finmasket pose i fisketrålen m.v.

Sak nr. 4.

Grunngitt spm. fra repr. O. Hansen til fiskeriministeren om konsesjon til 5 nye ferskfisktrålere er i samsvar med langtidsperspektivene for fiskeriet m.v.

Forhandlinger i Stortinget nr. 314.

Spm. fra repr. Brox om tiltak mot britiske tråleres ødeleggning av garnbruk på Malangsgrunnen.

Forhandlinger i Stortinget nr. 319.

Sak nr. 4.

Innstilling fra sjøfarts- og fiskerikomiteen om årsmelding for 1972 fra A/S Fi-No-Tro (innst. S. nr. 184, jfr. St. meld. nr. 24).

Sak nr. 5.

Innstilling fra sjøfarts- og fiskerimemnda om regjeringsprotokollane og om tilsetjingar under Fiskeridepartementet og Handelsdepartementet for tidsrommet 1. juli 1972—30. juni 1973 (innst. S. nr. 183, jfr. St. meld. nr. 6).

Forhandlinger i Stortinget nr. 320.

Spm. 9

fra repr. W. Wold til samferdselsministeren om bedre kommunikasjoner for fiskeværene Henningsvær og Skrova i Lofoten.

Forhandlinger i Stortinget nr. 324.

Sak nr. 2.

Grunngitt spm. fra repr. Th. Listau til utenriksministeren

om norsk hjelp til Senegal og Mauretania til oppbygging av fiskerinæringen.

Forhandlinger i Stortinget nr. 344.

Spm. 16

fra repr. A. Hagen til forbruker- og administrasjonsministeren om vanskar med å få kvalifiserte søkjarar til fiskerirettleiarstillingar.

Spm. 17

fra repr. W. Wold til fiskeriministeren om ansettelsesstopp for fiskerirettlederstillinger.

Forhandlinger i Stortinget nr. 345.

Sak nr. 3.

Grunngitt spm. fra repr. P. Thynes til utenriksministeren om å avbøte virkningene av annonsekampanje i USA mot norsk selfangst.

Forhandlinger i Stortinget nr. 352.

Spm. 19

fra repr. H. H. Rossbach til kirke- og undervisningsministeren om slutt på fiskerimeldingene i NRK.

Ot. prp. nr. 47.

(1973—74)

Om lov om endring i lov av 13. februar 1953 om Statens Fiskeredskapsimport.

Ot. prp. nr. 48.

(1973—74)

Om lov om endringer i lov 20. juli 1898 om sjøfarten, m.m.

St. prp. nr. 109.

(1973—74)

Om samtykke til ratifikasjon av en avtale mellom Norge og Finland undertegnet 22. februar 1974, vedrørende handelen med jordbruks- og fiskevarer.

Innst. O. nr. 20.

(1973—74)

Innstillingen fra sjøfarts- og fiskerikomiteen om lov om endring i lov av 6. mars 1970 nr. 6 om vern mot oljeskader. (Ot. prp. nr. 21).

Innst. O. nr. 23.

(1973—74)

Innstilling fra kommunal- og miljøvernkomiteen om lov om endringer i lov av 16. juni 1961 nr. 15 om rettshøve mellom granner og i lov av 26. juni 1970 nr. 75 om vern mot vannforurensning.

(Ot. prp. nr. 26).

Besl. O. nr. 22.

(Jfr. innst. O. nr. 20.)

Vedtatt til lov om endring i lov av 6. mars 1970 nr. 6 om vern mot oljeskader.

Norges Offentlige Utredninger 1973: 46.

Erstatningsansvar for skade ved oljesøl fra skip.

Publikasjonslister fra Storting og Regjering nr. 11, 12, 13 og 14/1973—74.

Unngå ergrelser — Reduser kostnadene
Bruk tette, kontrollerte

SILDETØNNER

O. G. AXELSENS FABRIKKER A/S

Telef. 043-22555 • FLEKKEFJORD



Fiskerinytt fra utlandet

Fisk og olje — lærer å leve sammen.

Fra maiutgaven av «World Fishing» hitsettes følgende artikkel:

«Dannelsen av en konsultativ komité, for å få olje- og fiskerinæringene til å dele Nordsjøen med et minimum av friksjon, er nå under overveielse. Med i den blir representanter for begge næringsgrener samt medlemmer av de behørlige departementer inklusive Department of Energy.

Hittil har ingen alvorlige problemer oppstått, men trålerredere og skipperer er bekymret over hva som kan hende, når hundrede rigger og plattformer er spredt rundt om på fiskebankene og rørledningene til landterminalene forflerer seg. Scottish Trawler Federation har vært meget virksomme i saken og har øvet press for å få opplysninger om hvordan oljeoppbygningen skal skje og hva slags kompensasjon de kan vente for skadet eller kanskje tapt redskap etter kontakt med undersjøiske installasjoner. Department of Agriculture and Fisheries for Scotland har arbeidet på deres vegne og visse fremskritt er blitt gjort. Hittil har man bare mottatt to klager og inlet redskapstap er blitt rapportert.

Hermed slår man seg imidlertid ikke til tåls, da det er alment erkjent at oljefremstøtet befinner seg på et tidlig stadium, og at forholdsregler til beskyttelse av fiskernes interesse vil bli nødvendige. STF ønsker en kompensasjon og er blitt førespurt om ytterligere detaljer vedkommende de farer de møter eller sannsynligvis kommer til å møte, og hvordan planen skal virke. En av vanskene består i at havbunnen i årevis er blitt overstrødd med vrakgods, rester og andre hindringer, og det tør i tilfelle av tap

bli vanskelig å bestemme hvorvidt oljeforskningen bærer skylden.

Et system er allerede i virksomhet, hvorved tap av rigg-ankere eller annet omfangsrikt materiale blir rapportert til Department of Trade and Industry, og likedan flyttingen av borerigger til nye soner. Disse opplysninger gis fiskerne gjennom distriktsfiskerikontorene.

For øyeblikket er bare en rørledning under bygging — fra Forties Field til Cruden Bay i nærheten av Peterhead. British Petroleum, som er det involverte selskap, har konsultert fiskeriinteressene som har gitt verdifulle tips basert på deres utstrakte erfaring på rørledningsruten. Det kan til slutt bli seks eller flere rørledninger til Nord-Skottland, Orknøyene og Shetland, men bygging vil ikke bli tillatt før forutgående konsulteringer med de behørlige departementer har foregått. Det er regjeringens ønske at maksimalt samarbeide mellom olje- og fiskeriinteressene må finne sted i slike saker.

For tiden må fiskebåter holde minst en halv kilometer av riggene, og utvidelse til en kilometer overveies. Dette vil ikke føre til vesentlige innvendinger fra skipperer, som selv nå foretrekker å holde seg på den sikre side fremfor å bli sammenfloklet i riggers ankerkabler. Noe som virker mest engstende kan forekomme

Egersund Trawlverksted Egersund

Vi justerer og reparerer alle slags
not og trålerredskaper.

Nytt trålutstyr leveres.

Trål- og snurpewire på lager

Telefon: Verksted 91 695 - 91 520

Kåre Mong privat: 91 681

Kontor 91 219

dersom man med tråldorene rammer rørledningen kraftig og skader den. Hvem skal betale reparasjonsregningen? Kostnadene på oljeboringsområdet er så høye at et krav mot et trålerselskap kunne føre til konkurs. Ikke minst vil dette være tilfelle hvis rørledningen er i funksjon og stor forurensning må bekjempes. Dette er en sak hvori trålerredere vil trenge solid legal rettledning.»

Det Hollandske sildefiske.

Det foreligger oppgave over landingene under det hollandske sildefiske frem til 15. juni. I uken til samme dato utgjorde landingene 3 553 kantjes, som bragte totallandingene opp i 13 676 tonn sammenliknet med 22 905 tonn samtidig i fjor. Alt er matjesild.

Bulgaria planlegger flåte på 40 stortrålere.

I en artikkel i maiutgaven av «Fishing News International» berettes det at Bulgaria nå venter å drive en flåte på 30 store fjernfiskende hekktrålere og 8 fryse-transportskip. Ifølge planene skal antallene økes til 40 trålere og 11 transportskip innen 1980.

Detaljer herom ble fremlagt av generaldirektør D. Nedev, fra SEU Ribno stopanstvo i Varna, i forbindelse med et FAO-symposium.

Han berettet at den bulgarske fiskerinæring hadde gjennomløpt flere grunnleggende endringer. Inntil 1944 var den en av landets mest tilbakeleggende næringsgrener med et stort sett primitivt fiske og med et årsutbytte omkring 5 000 tonn, som ble tatt under kystfiske i Svartehavet, i Donauflodens munning og under innlandsfiske.

I løpet av 30 år er næringsgrenen blitt omdannet til en viktig gren av det økonomiske liv. Fra 1944 til 1964 er en rekke mindre bedrifter blitt nasjonalisert og utvidet. Bulgarskbyggete snurpere med maskiner på 120 til 180 hk ble satt i drift. Svartehavet var fortsatt hovedfeltet, men ekspansjonsmulighetene der var små. Fangsten holdt seg på 6—7 000 tonn årlig, tilsvarende ca. 0,5 kg pr. innbygger. Denne forsyning fra den hjemlige industri var blant de laveste i Europa.

I begynnelsen av 1960-årene begynte så eksploateringen av nye ressurser. Et utviklingsprogram forutsatte økning av

forsyningene pr. innbygger til 7 kilo årlig innen 1970. Nøkkelementet i planen var igangsetting av fiskerier i fjerne farvann.

Undersøkelser vedkommende atlantiske fiskebestander, valg av høvelige fartøystyper, havneutbygging, landfaste mottaksanlegg, oppløring av mannskaper og meget mere måtte studeres og iverksettes.

Man kom frem til at utbyggingen av den nødvendige flåte og igangsettelsen av havfiskerier bare kunne muliggjøres i samarbeide med og med hjelp fra Sovjetunionen og andre sosialistiske land.

Et Statens økonomisk styre over havfiskeriene ble opprettet i Bourgas og for ti år siden, i april 1964, ble bulgarsk fjernfiskeri satt igang etter levering av hekktrålere «Phenix», av Tropik-klassen, som ble bygget i det Øst-Tyskland.

Senere har det funnet sted systematiske utvidelser. Flåten besto i 1970 av 5 trålere av Tropik-klassen, 3 av Mayakcvski-klassen (bygget i USSR), 12 av Atlantik-klassen (bygget i DDR) samt av fem fryse-transportskip bygget i USSR.

Fartøyene av Atlantik-klassen er utstyrt med hovedmaskiner som yter 2 630 hk, kraftige vinsjer, moderne utstyr for øvrig og frysekapasitet på 50 tonn pr. døgn. Det benyttes både flyte- og bunntål.

Til å begynne med opererte denne bulgarske flåte i det sør-østlige Atlanterhav, men tre andre områder — det østlige sentrale, det nordvestlige og sydvestlige — er senere blitt inkludert. Imidlertid har Argentinas og Uruguays 200 miles grensekrav stoppet driften i det sydvestlige Atlanterhav.

Første driftsår hadde flåten fangst på 3 967 tonn, som i frossen fisk ga 2 887 tonn og dessuten 135 tonn mel. I 1969 var fangsten øket til 71 584 tonn, som bearbeidet motsvarte 55 186 tonn frossenfisk og 2 949 tonn mel. Tallene for 1970 var henholdsvis 90 891, 72 387 og 3 008 tonn.

Av frossenfisk i 1971 utgjorde makrell 31 864 tonn, hestmakrell 9 075 tonn, lysing 17 014 tonn og sild 5 553 tonn.

Før det atlantiske foretakende var fisk og fiskeprodukter så godt som en ukjent form for mat blant de fleste bulgarere. Hjemmemarkedet forsynes nå med forskjellige fiskevarer i en mengde som har steget fra 2 kg pr. innbygger i 1960 til 7 kg i 1970.

Til understøttelse for flåten ble det i 1967 besluttet å bygge et fiskerikompleks i Bourgas og dette sto ferdig i 1972. Det innebærer havne- og leveringsanlegg,

verksted, fryscanlegg, redskapsfabrikk, hermetikkfabrikk og tilvirkingsanlegg for salting, røking og andre bearbeidingsmåter.

Generaldirektør Nedev kommer også inn på fiskerigrense- og ressursproblematikkene og gjennom dette på nødvendigheten av å identifisere fiskeriresurser i nye områder.

Det bemerkes at Atlanterhavet vil forbli hovedfangstområdet for bulgarske trålere, men når Suez-kanalen gjenåpnes for trafikk vil også Det Indiske Hav bli utnyttet.

Gjennom utvidelse og modernisering av flåten forutsettes det fangstøkning fra et grunntall 100 i 1970 (da litt under 80 000 tonn ble fanget) til 159,9 i 1975 og 235,3 i 1980. En meget større del av fangsten vil etterhvert bli filetert.

Produksjonsprogrammet for 1970/80 underbygges gjennom flåteutvidelse med 10 nye fjerntrawlere og 3 frysetransportskip i perioden 1971/75 og ytterligere 10+3 i perioden 1975/80.

Man venter en stigning i fiskekonsumet pr. innvåner fra 7 kg i 1970 til 10 kg i 1975 og til 15,5 kg i 1980 (på rundfiskbasis).

Disse planer forutsetter også en vesentlig endring i konsummønsteret. Det er de ferdig tilberedte beleilighetspakninger som vil bli tilbudt husmødrene. Ca. 35 prosent av tilbudet skal markedsføres som små attraktive pakninger i vanlige butikker samt spesialforretninger. Gelerte, marinerte og andre produkter i delikatessegruppen kommer også til å bli produsert. Man tenker også på eksport.

Farming av fersk- og brakkvannsfisk står også på programmet.

Associated's profitt.

I forbindelse med det fallende marked for frossen fisk og stigende oljepriser, samt lønninger, skriver James Vincent i Grimsby-kommentarer i Fish Trades Gazette (8. juni), at det derimot ikke er grunn til å felle tårer når man ser på Associated Fisheries halvårs fortjeneste. Associated Fisheries har kontrollen over United Trawlers som driver de fleste større trålerne som fisker fra Grimsby og Hull.

For seks-måneders perioden, som utløp 31. mars, gikk profitten før skatter opp fra £ 1 751 000 til den forbløffende sum av £ 4 990 000.

Fiske bidro med en betydningsfull del av dette overskudd, som av styreformannen Paul Tapscott ble beskrevet som å

ha oversteget foregående halvårsresultat med en «brukbar margin».

Han tilføyet: «Mens dette resultat er meget tilfredsstillende, må det erindres at den uhyre inflasjon i kostnader som næringen i sin helhet står overfor, vil få en langt større virkning gjennom de kommende måneder av inneværende budsjettår.

Brendelskostnadene alene vil beløpe seg til ytterligere £ 1 500 000, hvorav hovedtyngden vil falle på annen halvpart, og dessuten vil arbeidskostnadene øke.»

Opptil 4 gylden for en matjessild.

Årets, eller den nye sesongs, første lett-saltede matjes som ble landet i Scheve-ningen den 16. mai oppnådde rekordpris, beretter tidskriftet «Vissersjwereld». Prisen ble den dobbelte av fjorårets temmelige høye pris. Dengang betalte man Fl. 2 pr. stk., men nå fra Fl. 3,20 til 4,—, hvilket motsvarer vel kr. 8,—. Tilførselen var liten og det opplyses at de ni hekktrålerne som 11. mai satte kursen for Irskesjøen ikke fikk fangster utover 5—10 tønner pr. dag.

Polens fiskerier i 1973.

Fangsten nådde i 1973 påny mer enn 500 000 tonn og overgikk samtidig produksjonsplanen for året med 9,7 prosent og lå for øvrig 12,4 prosent over utbyttet i 1972. Samtlige tre grupper av polske fiskerier i internasjonale farvann oversteget sine mål. Det mest vellykkete blant statens kystfiskeriforetakender var Korab fra Ustka, som økte produksjonen med 15,5 prosent i forhold til 1972 og oversteget målsettingen for året med 6,4 prosent (Fishing News International, juni-utg.).

Murmansk får rørlledning for fisketransport fra skip til tilvirkingsanlegg.

Denne rørlledningen for fisketransport skal anvendes i Murmansk og den har en lengde på 90 meter. Et vakuum-sugesystem kommer til anvendelse og ledningen skal kunne transportere 15 tonn stor eller 25 tonn små fisk pr. time.

(Fishing News International — juni).

Fisket etter sild og Industrifisk samt brisling og makrell i uken 24/6-30/6 og pr. 30/6 1974

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fisketor	Mel og olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstad</i> (Grense Jacobselv—Buholmsråsa)	Hl	Hj	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
Feitsild	—	481	—	5	—	172	304	—	—	—
Småsilde	—	156	—	—	—	—	—	156	—	—
Lodde	—	7 656 413	—	—	181 667	—	—	—	—	7 474 746
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	536	—	—	—	—	—	—	—	536
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmule	—	209	—	—	—	—	—	—	—	209
I alt		7 657 795	—	5	181 667	172	304	156	—	7 475 491
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimkontoret</i> (Buholmsråsa—Stad)										
Nordsjøsilde	17 035	35 265	513	6 119	555	—	9 388	—	—	18 690
Feitsild	22	112	—	55	—	—	16	41	—	—
Småsilde	14	492	—	—	—	—	—	360	—	132
Øyepål	5 865	77 870	—	—	—	—	—	—	332	77 538
Tobis	—	1 194	—	—	—	—	—	—	—	1 194
Kolmule	—	5 934	—	—	—	—	—	—	—	5 934
I alt	22 936	120 867	513	6 174	555	—	9 404	401	332	103 488
<i>Noregs Sildesalgslag</i> (sør for stad)										
Nordsjøsilde	50 258	165 636	—	—	45 688	—	26 155	—	—	93 793
Feitsild	74	596	—	596	—	—	—	—	—	—
Småsilde	—	180	—	180	—	—	—	—	—	—
Øyepål	54 337	906 444	—	—	—	—	—	—	6 012	900 432
Lodde	—	29 843	—	—	—	—	—	—	7 006	22 837
Tobis	1 912	791 421	—	—	—	—	—	—	—	791 421
Kolmule	—	26 912	—	—	3 650	—	—	—	1 085	22 177
Vintersilde	—	1 995	—	—	—	—	1 995	—	—	—
I alt	106 581	1 923 027	—	776	49 338	—	28 150	—	14 103	1 830 660
I alt										
Nordsjøsilde	67 293	200 901	513	6 119	46 243	—	35 543	—	—	112 483
Feitsild	96	1 189	—	656	—	172	320	197	—	—
Småsilde	14	828	—	180	—	—	—	360	—	132
Vintersilde	—	* 1 995	—	—	—	—	1 995	—	—	—
Islandssilde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsilde	—	8 342	3 448	4 894	—	—	—	—	—	—
Sild i alt ¹	67 403	213 255	3 961	11 849	46 243	172	37 858	557	—	112 615
—»— pr. 30/6—73 ..	—	338 331	5 589	4 822	111 120	2 499	8 934	753	—	204 614
Lodde	—	7 686 256	—	—	181 667	—	—	—	7 006	7 497 583
Øyepål	60 202	984 314	—	—	—	—	—	—	6 344	977 970
Tobis	1 912	792 615	—	—	—	—	—	—	—	792 615
Polartorsk	—	536	—	—	—	—	—	—	—	536
Kolmule	—	33 055	—	—	3 650	—	—	—	1 085	28 320
I alt	62 114	9 496 776	—	—	185 317	—	—	—	14 435	9 297 024
» pr. 30/6—73 ..	—	12 291 161	—	—	251 105	—	—	—	27 756	12 012 300
<i>Makrell (tonn)</i> <i>Norges Makrellag S/L</i> <i>Feitsildfiskernes Salgslag,</i> <i>Trondheim</i>	337	4 933	213	1 262	1 878	1 479	6	86	8	1
Makrell i alt	341	4 942	213	1 271	1 878	1 479	6	86	8	1
—»— pr. 30/6—73 ..	—	4 263	358	1 251	1 381	1 182	8	25	15	43
<i>Brisling (skjepper)</i>										
Sør for Stad	41 500	504 892	4 224	—	—	—	950	320 987	20 965	157 766
Nord for Stad	13 824	* 19 089	—	—	—	—	—	19 089	—	—
Brisling i alt	55 324	* 523 981	4 224	—	—	—	950	340 076	20 965	157 766
—»— pr. 30/6—73 ..	—	399 193	6 160	—	—	60	100	274 938	4 647	113 288

¹ Herav 415 857 skj. havbrisling, 89 035 skj. kystbrisling. ² Herav 811 hl storsilde, 1 184 hl vårsilde.

³ Herav fra F.F.S., Harstad 853 skj.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar — 9. juni og uken som endte 9. juni 1974. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vørsild	Fersk sild og brisling ellers 1103	Fersk sild og brisling i alt 11	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød-spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk, frossen makrell-størje 1209	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild
	1101	1102	1103	11	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301
	Stat. nr. 0301. 311	Stat. nr. 0301. 312	Stat. nr. 0301. 313-319	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. 110.158 411-519	Stat. nr. 0301. 601
06 Oslo	—	—	3	3	3	5	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	12	—
27 Kristiansand	—	—	255	255	12	1	—	50	19	2	—	15	—	11	—	11	—	126	246	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	10	—
33 Stavanger	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	85	1	36	—	250	374	—
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	—	—	6	6	151	2	16	43	9	23	—	27	—	—	—	—	—	3	30	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	619	2	13	—	—	170	1 052	—
40 Ålesund	—	—	—	—	—	—	10	6	11	54	542	—	3	12	—	2	—	11	650	137
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43 Trondheim	—	—	—	—	53	50	29	214	13	—	—	—	—	—	—	2	—	20	27	—
51 Bodø	—	—	—	—	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	395	—
53 Svolve	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	11	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	18	5	3	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	7	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	77	—	—	77	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre	—	—	5 800	5 800	3	4	1	1	—	—	—	—	—	792	—	1	—	35	831	—
I alt ..	77	—	6 064	6 141	240	77	83	322	58	101	544	176	3	1 684	3	68	12	1 615	4 986	137
I uken	—	—	—	—	22	—	—	—	—	8	36	17	—	54	—	4	11	123	276	—

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

TOLLSTEDER	Frossen vørsild	Frossen sild ellers og brisling 1303	Frossen sild i alt 13	Rund-frossen laks	Rund-frossen kveite	Rund-frossen makrell	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen håbrann	Annen rund-frossen fisk 1407	Rund-frossen fisk i alt 14	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen hyse-filet 1601	Frossen torske-filet 1602	Frossen sei-filet 1603	Frossen steinbit-filet 1604	Frossen uer-filet 1605	Frossen sild-filet 1606	Frossen filet ellers 1607
	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, 712-160-199 817, 819	Stat. nr. 0301. 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
06 Oslo	—	—	—	17	—	—	—	—	5	22	—	1	—	—	64	—	—	—	18
27 Kristiansand	—	—	—	15	2	1 191	5	—	2	1 216	—	2	—	10	5	—	—	—	34
31 Egersund	—	72	72	—	—	93	—	—	—	93	—	—	—	—	—	—	—	10	70
33 Stavanger	—	—	—	2	—	—	18	—	34	54	—	—	—	—	—	—	—	—	1
35 Kopervik	—	—	—	—	—	75	—	—	—	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	40	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76	—	—	—	—
38 Bergen	—	493	493	61	—	—	17	18	152	250	3	46	222	288	123	2	30	—	122
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92	—	—	—	—
40 Ålesund	—	343	480	1	53	—	1	106	645	805	—	—	2 398	4 268	211	69	38	—	61
41 Molde	—	—	—	—	11	—	—	—	47	58	—	—	152	310	—	1	—	—	1
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	5	—	20	26	—	—	205	69	933	20	12	4	24
43 Trondheim	—	—	—	18	9	25	—	—	184	237	—	15	830	2 601	1 745	16	209	—	888
51 Bodø	—	—	—	—	1	—	—	—	114	115	—	7	27	72	289	5	5	—	36
53 Svolve	—	—	—	—	—	—	—	—	42	42	—	3	1 362	858	329	12	109	—	543
55 Tromsø	—	29	29	30	—	—	—	—	2 517	2 548	—	—	1 310	772	762	17	75	—	122
56 Hammerfest	—	—	—	2	—	—	—	—	780	782	65	—	600	1 891	251	4	9	—	9
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	178	178	—	—	82	42	9	6	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	3 770	3 770	—	—	1 334	879	185	16	14	—	117
61 Måløy	—	250	250	1	—	2 956	1 019	—	39	4 015	—	10	—	—	642	—	—	644	—
64 Andre	—	—	—	6	—	155	—	—	113	275	—	3	130	348	147	3	8	—	13
I alt ..	—	1 227	1 364	152	78	4 495	1 066	125	9 263	15 178	68	89	8 651	12 439	5 864	171	510	657	2 062
I uken	—	36	36	19	1	—	71	3	852	946	—	1	153	703	514	12	6	—	82

TOLLSTEDER	Frossen filet i alt	Saltet torskefisk i alt	Saltet storsild og vårsild	Saltet banksild	Saltet islandsild	Saltet sild ellers	Spesialbe-handlet sild	Saltet sild i alt	Annen saltet fisk i alt	Tørrfisk torsk	Tørrfisk sei	Tørrfisk ellers	Klippfisk torsk	Klippfisk lange	Klippfisk ellers	Røykt sild	Saltete fileter av sild og fisk	Hummer	Reker	Medisintran
	16	17x1	1801	1802	1803	1804	1805	18	19x1	19x2	19x3	19x4	19x5	19x6	19x7	19x8	19x9	20x1	20x2	2103
	Stat. nr. 0302. 941-969	Stat. nr. 0302. 311-319	Stat. nr. 0302. 201-202	Stat. nr. 0302. 204-205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203-208	Stat. nr. 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 211,219	Stat. nr. 1504. 601
06 Oslo	83	4	—	1	—	18	17	36	—	—	6	—	4	—	8	3	—	—	8	36
27 Kristiansand	50	20	—	—	—	1	4	5	—	—	—	57	—	3	—	3	15	—	303	—
31 Egersund	80	—	3	51	—	—	85	139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85	—	
33 Stavanger	1	—	—	319	—	—	127	447	—	—	—	—	—	—	—	—	2	8	81	—
35 Kopervik	76	—	—	2	—	—	5	7	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—
36 Haugesund	29	—	12	221	8	200	660	1 101	38	—	—	—	—	—	81	—	—	—	2	—
38 Bergen	787	11	—	403	—	314	834	1 550	—	426	96	123	14	2	12	59	61	18	21	195
39 Florø	92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	7 045	824	—	5	—	—	11	17	—	—	140	5	6 584	2 950	8 017	231	105	—	950	161
41 Molde	465	—	22	6	—	46	16	90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	1 267	102	—	—	—	—	—	—	—	—	106	15	1 855	828	1 925	—	—	4	—	—
43 Trondheim	6 289	—	—	—	—	136	8	143	—	215	53	292	2	1	4	—	272	—	28	—
51 Bodø	435	70	—	—	—	15	—	15	1	198	2	18	159	—	44	—	2	—	52	—
53 Svolve	3 213	76	—	20	—	—	—	20	—	723	—	11	—	—	—	—	293	—	3	—
55 Tromsø	3 059	3 346	—	—	—	—	—	—	—	120	—	25	331	45	86	—	696	—	272	—
56 Hammerfest	2 764	83	—	—	—	—	—	20	—	241	3	17	—	—	—	—	221	—	39	—
57 Vadse	139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
58 Vardø	2 545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	1 286	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	335	163	631	—	—	—	—	—	1
64 Andre	650	4	—	1	—	203	140	343	—	17	—	13	25	37	4	4	3	2	265	—
I alt	30 354	4 596	38	1 028	8	952	1 906	3 932	39	1 941	406	519	9 366	4 025	10 732	296	1 757	43	2 116	392
I uken	1 469	73	10	4	—	4	101	119	—	—	—	11	32	20	9	1	135	1	56	—

TOLLSTEDER	Veterinærtran	Industri- tran, bl. og avl. tran, olje	Annen tran	Tran i alt	Sild- og fiske- olje	Herme- tisk brisling	Herme- tisk småsild	Kippers	Annen sild- herme- tikk	Melke	Middags- hermetikk inkl. herm. rogn	Annen fiske- herme- tikk	Fiske- herme- tikk i alt	Andre fiske- produk- ter	Sukker- altet 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. 1504. 700	Stat. nr. 1604. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 701	Stat. nr. 1604 602, 702	Stat. nr. 1604. 320-390 603, 709	Stat. nr. 1604.	Stat. nr. 1604.909 501, 509, 802, 809	Stat. nr. 0302.700 1604 606-609	Stat. nr. 1605. 110-199	Stat. nr. 2301. 400	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4301. 601-609	
06 Oslo	162	836	28	1 062	95	39	46	—	3	—	28	15	129	32	2	14	818	—	—	2	
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93	93	—	1	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	1 759	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 033	—	—	—	
33 Stavanger	—	—	—	—	—	1 213	4 893	180	49	74	349	6 758	—	—	23	31	2	—	—	—	
35 Kopervik	—	20	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 164	—	—	—	
36 Haugesund	—	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	8 448	—	—	—	
38 Bergen	1 218	1 052	—	2 465	1 307	356	2 341	145	8	22	153	5	3 029	51	243	23	5 670	25	122	44	
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 605	—	—	—	
40 Ålesund	627	475	9	1 272	225	9	48	1	—	86	32	9	185	280	—	65	8 581	—	125	3	
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 675	—	—	—	
42 Kristiansund	325	1 522	—	1 847	—	2	221	—	—	25	—	247	—	44	—	79	5 916	2 801	—	—	
43 Trondheim	—	—	—	—	—	12	260	—	1	14	71	12	371	4 009	18	23	3 412	230	—	—	
51 Bodø	—	—	—	—	67	—	—	—	—	—	—	—	—	1	44	—	5 191	—	6	—	
53 Svolve	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	324	—	4 344	—	289	—	
55 Tromsø	—	—	—	1 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	—	13 940	—	27	3	
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	18	3 341	—	—	15 835	—	—	—	
57 Vadse	—	—	—	—	3 688	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 300	—	—	—	
58 Vardø	—	—	—	—	608	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	5 160	—	—	—	
61 Måløy	112	19	132	—	4	24	—	—	15	43	—	86	—	—	—	—	3 950	—	—	—	
64 Andre	46	559	605	—	8 258	—	55	—	57	8	69	91	281	2	193	9	7 768	—	—	—	
I alt	2 380	4 575	64	7 411	17 388	1 634	7 887	326	118	170	470	591	11 197	7 865	1 022	244	115 812	3 056	569	51	
I uken	152	49	—	202	608	49	284	20	4	—	6	23	386	390	150	5	6 793	32	—	5	

Innholdsfortegnelse pr. 30. juni 1974

	Side		Side		Side
Artikler					
Trålfiske 1971	8	Forbud mot bruk av snurpenot til annet enn fangst av sild, brisling, makrell eller lodde i Sør-Trøndelag	56	Forskrifter om generelle krav til hermetikkfabrikker som skal anmelde sin virksomhet til Fiskeridirektøren	200
Trålfiske 1971 (fortsettelse)	32	Forbud mot bruk av snurrevad og snurpenot i Sør-Trøndelag	56	Forskrifter for behandling, tilvirkning, føring, pakking, lagring og transport av fisk som skal tilvirkes til eller er tilvirket til saltfisk eller klippfisk	202
Lodde- og polartorskundersøkelser i Barentshavet i sept.—okt. 1973	73	Forbud mot bruk av snurpenot i Nord-Trøndelag	67	Uloylig dumping i sjøen av kasserte fiskeredskaper m.v.	227
Skreiunnsiget i Lofoten i 1973	95	Forbud mot bruk av snurrevad i Nordmøre	67	Dumping av lodde	228
Temperatur og saltholdighet langs norskekysten i 4. kvrt. 1973	116	Forskrifter om vinterloddefisket 1974	68	Forskrifter om adgangen til å delta i snurpenotfiske etter sei	228
Undersøkelser høsten 1973 av bestandsgrunnlaget for brislingsfisket i Vest-Norge	132	Forskrifter om forbud mot bruk av snurpenot, snurrevad og andre notredskaper i Finnmark	87	Tap av oseanografiske måleinstrumenter	228
Loddefisket på Grand Banks, Newfoundland, 1973 (Nordglobalekspedisjonen)	154	Forskrifter om havdeling for bruk av snurpenot og faststående redskaper i Finnmark	88	Fangstforbud og innskrenkninger i rekefisket på fjerne farvann	251
Haneskjell ved Spitsbergen og Bjørnøya — Undersøkelser i 1973	209	Regulering av rekefisket i nordlige farvann	89	Forskrifter om vinterloddefisket 1974	251
Loddeundersøkelser i Barentshavet i mai—juni 1973	231	Regulering av fisket ved Færøyene i 1974	89	Forskrifter om vinterloddefisket 1974	252
Loddeundersøkelser i Barentshavet i november—desember 1973	257	Regulering av fisket ved Færøyane	90	Endringer i kgl. resolusjon av 25. juni 1971 om forskrifter om adgang til å fiske med trål innenfor fiskerigrensen. Utvidelse av felt for faststående redskaper i Finnmark fylke	252
Undersøkelser av vågehval i Barentshavet og ved øst- og vest-Grønland i 1973	278	Tap av farlig gods til sjøs	91	Fredning av gytefelt for lodde	272
Forsøk med strømflasker i Nord-Norge i 1973	347	Delegasjon av myndighet til Fiskeridepartementet etter lov om trålfiske	107	Fredning av gytefelt for lodde	272
Temperatur og saltholdighet langs norskekysten i 1. kvartal 1974	377	Forskrifter for kvalitetskontroll m.v. av fersk og frossen lodde til menneskeføde	107	Sentraliseringen av eksporten av sukkersaltet rogn til Hellas	272
Hydrografiske undersøkelser og kartlegging av plankton og fiskefordeling i Nordsjøen og Norskehavet i juni—juli 1972	404	Endring i forskrifter om fiskearter som i henhold til § 3, annet ledd, i lov av 20. april 1951 om fiske med trål kan fanges med småmasket flytetral innenfor fiskerigrensen, fastsatt ved kgl. res.	127	Avtale mellom Island og Norge om adgangen for norske fiskere til å fiske innenfor 50-mils grensen i 1974	272
Forsøk med akustiske merker i Lofoten i mars 1974	433	Vinterloddefisket 1974. Kvoteordningen for fiske av lodde til oppm.	127	Norsk arktisk torsk	272
Hygienens betydning for kvalitet av fersk fisk	466	Forbud mot bruk av snurpenot, snurrevad og andre notredskaper i Troms	128	Forskrifter om vinterloddefisket 1974	272
Bakteriologisk-hygienisk kvalitet av nordsjømakrell fraktet i nedkjølt sjøvann	483	Forskrifter mot bruk av snurpenot og andre notredskaper i Troms	128	Redskapstilskott til ferskfisktrålere	299
		Forskrifter om forbud mot bruk av not i Sunnmøre	128	Forskrifter om minsteeksporpriser for frossen filét og rundfrossen uer til Finland	299
		Reguleringsbestemmelser for fangst av sel og klappmyss i 1974	147	Regulering av nordsjøildfisket 1974	299
		Forskrifter om forbud mot bruk av not og snurrevad i Nordmøre	148	Forbud mot landing av nordsjøild i Storbritannia	300
		Størrelsessortering av flådde bukklapper av pigghå — Tillegg til ferskfiskforskrifter av 11. mars 1961	149	Forskrifter om vinterloddefisket 1974	300
		Forbud mot bruk av notredskaper og fangst av sild i gytesesongen i Lindäspollen	168	Forskrifter om regulering av fiske og taretråling i nærmere bestemte områder i Rogaland	327
		Forbud mot bruk av reke-trål i Troms fylke	179	Forskrifter om regulering av fiske og taretråling i nærmere bestemte områder i Rogaland i 1974	328
		Forskrifter for behandling, tilvirkning, føring, pakking og transport av fersk og frossen fisk, fiskefilét og rogn	199	Endringer i forskrifter av 29. september 1969 om legemidler m.v. på fiske- og fangstfartøy	343
				Rettledningstjenesten i fiskerianæringen. — Ansettelse i stilling som fiskerisjef i Sogn og Fjordane fylke. — Avgrensning av tjenesteområdet for fiskeriinspektøren på	

Meldinger fra fiskeridirektøren

Forskrifter om adgang til å fiske med trål innenfor fiskerigrensen	4
Forskrifter om regulering av Nordsjøildfisket i 1974	29
Forskrifter om snurrevadfisket i Lofoten oppsynsdistrikt i 1974	55
Forbud mot bruk av notredskaper i Kvæningen i Troms	55
Forbud mot bruk av sildesnurpenot i Sør-Trøndelag	55
Forbud mot bruk av reke-trål i indre Lyngen i Troms fylke	55
Forbud mot bruk av snurpenot og snurrevad i Nordmøre	55
Forbud mot bruk av reke-trål i Nord-Trøndelag	56

	Side
Vestlandet	371
Loddefisket i det nordvestlige Atlanterhav i 1974	371
Forskrifter om minstemål for ål ..	372
Forskrifter om forbud mot bruk av teiner og andre redskaper til fangst av krabbe i hummerfredningstiden	372
Forskrifter om bruk av snurrevad i Nordland	385
Endringer i forskrifter av 18. juni 1971 om internasjonal inspeksjonsordning for fisket i det nordvestlige Atlanterhav	387
Forbud mot bruk av snurrevad i Brennvik i Steigen kommune, Nordland fylke	389
Norske fiskeres adgang til å fiske innenfor kanadisk fiskerigrense ..	399
Regulering av makrellfisket 1974 ..	399
Melding om tap av redningsutstyr fra fartøyer	425
Forskrift om begrensning i fiske etter torsk	446
Forskrifter om forbud ved bruk av flytetrål etter torsk, lyse og sei innenfor fiskerigrensen	464
Forskrifter om laksefiske for norske fiskere utenfor fiskerigrensen i det nordvestlige Atlanterhav ved Vest-Grønland	464
Forskrifter om forbud mot oppmåling av nordsjøisild i 1974	464
S/L Fiskernes Agnforsyning. Endring av Kronprinsregentens resolusjon av 15. september 1967	479
Meldinger	
Prisindekser pr. 15. november 1973	
Statistisk Sentralbyrå	87
Fiskeritellingen 1971	168
Fiskeritellingen 1971. Fiskeflåten tonnasje og verdi etter eierforhold, Forsikringssum og pantegjeld ..	179
Prisindekser pr. 15. desember 1973	
Statistisk Sentralbyrå	180
Prisindekser pr. 15. januar 1974	
Statistisk Sentralbyrå	180
Statens Kjølemaskinistiskole	203
Oransje sjøhyre kan redde ditt liv!	229
Oransje sjøhyrer — den beste livsforsikring på sjøen	229
Statens Kjølemaskinistiskole	253
Ukjent grunne ved Grønland	300
Automatisk værstasjon	329
Nor-Fishing '74	329

	Side
Bølgemålerbøye utlagt NNV av Ona fyr	357
Prisindekser pr. 15. mars 1974	358
Nye regler for kanadisk bunkringspolitikk overfor utenlandske fiskerifartøyer	358
Den 5. internasjonale fiskerimesse 12.—18. august, Trondheim, Norway	373
Prisindekser pr. 15. april 1974	425

Publikasjoner utgitt av Fiskeridirektøren

Utsendt i året 1973	28
Utsendt i januar 1974	129
Utsendt i mars 1974	301
Utsendt i mai 1974	446

Stortingstrykksaker

Mottatt i november/desember 1973	30
Mottatt i januar/februar 1974	180
Mottatt i mars 1974	274

Nye fiskefartøyer

«Håkøy II»	67
«Oddstein»	87
«Øksnefisk I»	107
«Nordkyntrål»	179
M/S «Hagbart Kræmer»	273
«Vårberget»	399
M/S «Sundaberg»	445
M/TR «Kasfjord»	479

Tabeller

<i>Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst.</i>	
Januar—november 1973	68
Januar—desember 1973	168
Januar 1974	228
Januar—februar 1974	316
Januar—mars 1974	373
Januar—april 1974	425
<i>Mengde og verdiutbytte av det norske fiske.</i>	
November 1973 og januar—november 1972 og 1973	137

	Side
Desember 1973 og januar—desember 1972 og 1973	317
Januar 1973 og 1974	469
Februar 1974 og jan.—febr. 1974 ..	486
Mars 1974 og jan.—mars 1974	487

Utførselen av viktige fisk- og fiskeprodukter fordelt på land.

Januar—November 1973	115
Januar—Desember 1973	177
Januar 1974	304
Januar—Februar 1974	361
Januar—Mars 1974	437
Januar—april	488

Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag.

Pr. 2. desember 1973	6
Pr. 30. desember 1973	69
Pr. 3. februar 1974	167
Pr. 3. mars 1974	252
Pr. 31. mars 1974	344
Pr. 28. april 1974	388

Andre tabeller

Rapport nr. 1 om skreifisket i 1974	109
De største nasjoner etter fangstmengde 1970—72.	184
Mengde og verdi av hver fiskesort ilandbrakt i de enkelte fylker 1971	204—5
Slutt-tabell for skrei- og vårtorskefisket i 1974	462

Diverse

Direktor Olav Eidsvik fratrer sin stilling 1. februar	94
Redningsfartøyenes stasjonering april—september 1974	253
Overingeniør Erling Sivertsen døde 29. mars 1974	273

Fiskerinytt fra utlandet:

Belgia

Belgiske fiskerier 1972 og 1973 .. .	431
Belgias fiskeimport og eksport .. .	432

Canada

Ny politikk for den kanadiske fiskeflåtes utvikling	114
Nytt kanadisk Fiskeriforskningsfartøy	151
Nye bestemmelser til heving av fiskekvaliteten i Canada	401

	Side
Canada venter sju års stigende prisen for fisk	402
Fiskeriutstilling i St. John's, Newfoundland	429
Sterk nedskjæring av kveitekvoten i North Pacific Fisheries Commission's område	430
Kapitalforbruk på \$ 50 mill. for Canada's Fisheries & Marine Service	430
Prisstigning for sild i British Columbia	432
Danmark	
Rederi i Skagen kjøpte to eldre vest-tyske trålere til industrifiske	30
Danske forbehold overfor utenlandske fiskelandinger	31
Støre forventninger til Danmarks nye fiskeriminister	57
Andelssildeoljefabrikken i Esbjerg etterbetaler 25 mill. kroner	70
Det danske laksefiske i Østersjøen	70
Skagenskipper fikk bot for dårlig ising av industrifisk	71
Der må etableres en dansk fiskeripolitikk	71
Dansk rekefabrikk i likvidasjon . . .	92
De danske fiskerier i november	93
Danmarks fiskerier i desember	131
Danmark — Formannen i Dansk Fiskeriforening uttaler seg om fremtiden for dansk fiske	169
Danmarks Havfiskeforening endrer sitt hittidige kategoriske nei til sildefredningen i Nordsjøen	187
Danske fiskere og bunkring i Grønland	187
Økning kvantums- og verdimessig av dansk fiske i 1973, men konsumfiskkvantumet har gått tilbake . .	207
Fiskeriminister Kofoed overveier ny finansieringsform for det danske fiske	230
Danmarks fiskerier i januar måned . .	276
Danmarks fiskerier i februar	315
Danmarks eksport av fisk og fiskeprodukter i 1973 og 1972	330
De danske fiskerier i mars måned . . .	376
Færingene venter sildekaos i Nordsjøen	402
Dansk forsøk med tanktrålere, som skal konservere industrifisken om bord	429
De polske landinger i Danmark	430
Skotske industrifiskere leverer i Hanstholm	432
De danske fiskerier i april	482

	Side
Frankrike	
Fransk tråler gjorde £ 635 394 i 1973	129
De franske fiskegrossister har vansker med å greie seg i konkurransen	208
Franske trålere fisker mest storsei ved Færøyene	316
Holland	
Nederlandsk plan for bygging av kunstig øy	183
Japan	
Japanske kjøpere betalte \$ 1,05 pr. pund for makrellstørje i Gloucester	31
Japanerne påtar seg å levere mere herm.makrell til Vest-Tyskland . .	303
Fiskeriforhandlinger mellom Kina og Japan	330
Japansk pollock trykker frossenfiskmarkedet	374
Knappere med fisk for japanerne?	375
Behov for bedret fiskedistribusjon i Japan	401
Peru	
Anchoveta-utsiktene usikre i Peru, men håp fra «merluza»	69
Perus handelsministerium skal overta all «marketing»	70
Peru. Utsiktene for anchovyfisket forårsaker prisfall	184
Peru — Det forberedes salg av utstyr i fiskemelfabrikker	186
Det peruanske anchovyfisket i gang	207
Peru vil utvide sitt område for anchovyfisket og investere med sin viden i Mexico og Panama	276
Anchovy-fisket i Peru	277
Lys fremtid for fiskemel, melder Peru	331
Peru har øket anchovetakvoten for april fra 500 000 til 700 000 tonn	331
Prisuenighet mellom peruanske verft og Cubapesca over byggeoppdrag	374
Perus anchovetafiske fortsatt «godt»	376
Peru: 5 millioner tonn anchoveta i år, eller mer?	389
Overskuddsmateriell fra fiskemelin-dustrien til salg i Peru	450
Portugal	
Portugals fiskerier	112
Portugals skonnertflåte skrumper inn	149
Portugisisk fiskeristatistikk 1972 . .	186

	Side
Sovjetunionen	
Russiske forsøk med katamarantråler	168
Sovjet åpner lukene	374
Argentinsk-russisk fiskerisamarbeid	451
Sovjetiske og Amerikanske forskere enige om regulering av fisket i Beringsstredet og Alaskagulfen . .	465
Storbritannia	
Polakbygget 280 fots fryseritråler til Boyd Line, Hull	6
Britiske fryseritrålere rammet av forbud mot brenseloljesalg i Norge	7
United Kingdom trenger 50-mils grense, sier britiske skipper	7
Avtalen om den norsk-arktiske torsk framlagt for det britiske Parlament	30
Fishing News: «Fryseritrålerne fryses ut»	31
Midlertidig innstilling av britiske bidrags- og låneytelser til kystfiskefartøyer	56
Nå over £ 50 000 for ferskfisktråler-tur	57
Vitenskapelig instrument tapt nord for Cape Wrath, Finnøen!	57
Den britiske regjering avviser irsk krav på Rockall	57
Britiske fangster ilandbrakt i England og Wales september 1973 . .	71
Beste britiske sildeår siden 1955, men Den skotske fiskeriutstilling til Inverness i 1974	72
British United Trawlers skal bruke £ 2 mill. på nye fartøyer	92
Britiske fangster ilandbrakt i England og Wales oktober 1973	112
Skipperen suspendert etter «Ian Flemming»s' forlis ved Havøygavlen juledag	129
Fisken fra de store dyp smaker godt, men er forekomstene store nok?	129
White Fish Authority driver lovende prøving av agn til linefisket	130
«Arctic Buccaneers», UK's største hekktråler	130
Newington's med planer om «Inshore flåte» til 1 mill. pund sterling	131
Storbritannia — sterk detaljprisstigning på fisk 1970—1973	169
Britiske fangster ilandbrakt i England og Wales november 1973 . . .	184
Britiske fiskekjøpere protesterer mot 60 % økning i WFA — avgift	188
Nye store blåskjellbanker ved Irskekysten	208

	Side
Parlamentsmedlem begynner kamp for fiskernes arbeidsløshetsstrygd	208
Britiske fangster ilandbrakt i England og Wales desember 1973	255
Storbritannia — 8 000 miles for å fiske?	277
Ulykkesforsikring for britiske trålermannskaper	277
Førstehåndsverdien av britiske fangster 40 prosent større i 1973 enn 1972	301
«Side-thrust»-ror til prøving på fiskefartøy?	302
Cran-målet erstattes av metrisk vekt (kilo)	302
Britiske skip på forsøksfiske etter kolmule	303
Nedskjæring av bidragene til britisk fiske	316
«Goth», «Norse» og «Roman», British United Trawlers siste og endelige fryseritrålere?	332
Ingen britisk statsstøtte til ytterligere søkning etter spor av tråleren «Gaul», som forliste utenfor Finnmark	332
Britisk snurper fisket for £ 59 000 på en uke	332
MAFF kjøper trålere av Boyd-rederiet	331
Stort prisfall på rødspette i England	346
«Gaul» — forliset undersøkes rettslig	360
Associated Fisheries frem for sine fiskekaker	360
Makrellfisket for Cornwall	360
Ingen monstrer fra havdypene i våre fiskeprodukter, forsikrer ledende britiske fiskegrossister	360
«St. Benedict» hadde mannskaps-trouble på forsøkssturen etter kolmule	374
Forbud mot bomtråling i Storbritannia?	374
Streik blant distant water trålermannskaper i Hull	375
W.F. og HIB's renterater	389
Betalingsøkning og arbeidsfred igjen i britisk fryseritrålerflåte	401
«Kaniner» fra 500 favner	401
Britisk fiskerinæring redegjør for sin sak under seminar i Foreign Office	428
Hard som stein	431
Trålere fra Lowestoft søker nye fiskefelt ut for nordvestkysten av Scotland	450
Storbritannias største fiskerigrupper ber om at støtteordninger til bygging av trålere må bli gjenopptatt	451

	Side
Sveits	
Sveit's innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i november 1973	93
Sveit's innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i desember 1973	151
Sveit's innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i januar 1974	256
Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i februar 1974	332
Sveits' utenrikshandel i 1973. Innførsel av fisk og fiskeprodukter	403

Sverige

Større inntekter av svenske fiskerier i 1973, men også større utgifter	31
Mange viktige lovforslag i den svenske Riksdag vedrørende fisket	206
Fremsatt forslag om det svenske ålefisket	275
ABBA blir også fiskebåtredere	275
Svensk rederi har bestilt fabrikkskip i Polen	332
Økning på 39 mill. kr. i fangstverdi for Sveriges fiskerier i 1973	428
Det foreslås økt støtte til svensk fiske	432
Fisket langs kysten av Norrbottens län	481

U.S.A.

10 000 stk. yellowfin i et kast	56
Fiskeriavtale De forente stater — Romania	71
Trussel mot beskyttelsen av hval	92
Amerikansk håp for fiskerigrænseavtaler	150
Amerikansk selskap får fiskerettigheter omkring Galapagosøyene	151
Fiskeripresset vil avta på USA's nordøstkyst	153
NFI's Martin krever kontroll med fisk	427
Forsøksfiske etter sprut (squid) fra New Bedford	429
Siste i studier av havbunnen	431
Frosne blokker fra Japan fører an i importen i USA	448
Sovjetiske og Amerikanske forskere enige om regulering av fisket i Beringstredet og Alaskagulfen	465

Vest-Tyskland

Vesttyske trålere fylte sin sildekvote på Georges Bank hurtigere enn ventet	57
Større Vest-Tysk fryst-fisk produksjon takket være nybygginger.	

	Side
For øvrig fangsttilbakegang, men høyere i alle grener	152
Vest-Tysk fiskeripolitikk	256
Bonn er bekymret over de tyske fiskeskippers bruk av Hanstholm fiskehavn	254

Øst-Tyskland

DDR's Atlantik-supertråler	375
----------------------------	-----

Andre land

Kritikk mot det meksikanske fiskeriprogram	6
Utviklingen av det meksikanske anchoveta-fisket	71
Det koreanske under	72
Antallet av større fiskefartøyer vokser stadig	114
Nigerianske fellesforetakendeprosjekter	114
Polske og russiske tråltypers fangstresultater på fjerne felter	149
Folkerepublikken Kinas fiskerier	151
Sør-Afrikansk ferskfisktråler i samarbeide med fryseritråler	152
Sør-Afrika registrerer økende kommersielle fangster av Lantern fish	153
Sør-Afrika skal bestille tre fiskeriforskningskip	169
Oppføringscenter i Sri Lanka	183
Hjelp til rekeoppdrettet i Thailand fra Japan	183
Fillippinene vil undersøke mulighetene for fiske på dypere vann	184
Stort indisk firma planlegger skipsbygginger	186
Modernisering av havfiskeflåten i alle land i EF	188
Indonesisk eksport av fiskeprodukter	230
Fiskeriene blir en næring av betydning i Kuwait	255
India. Sterk framgang for eksporten av fiskeprodukter	256
Australia kan ennå utvide sitt rekefiske	274
Gresk fiske i 1973	276
Den islandske fiskeflåte	277
Sterk tilbakegang for torskefisket i Grønland	303
Fiskeriavtale mellom Spania og Marokko	330
Hellas fiskerier i 1973	331
Australsk forskning: Reke tråles fra fly	345
Sør-Afrika. Fiske	345
Prinsipielt holder EF-kommisjonen på 12 mil	346
Færøysk plan om bygging av 25 stålcuttere i 100 tonnns klassen	346

	Side		Side		Side
Argentinerne har kjøpt et par eldre		Forurensning en trussel mot fisken i		irske fiskefartøyer	431
Aberdeen-trålere	375	Middelhavet	402	Irske fiskere forlanger subsidier . .	448
Amalgamering av ceylonesiske ko-		«Rock shrimp bonanza»	427	Samarbeid mellom greske og tune-	
operative fiskeriselskaper	375	De naturlige erverv — fangst, fiskeri		siske trålerredere	449
Argentina kjøper fiskebåter i Bre-		og saueavl — gir 15 prosent av		Irske fiskere organiserer seg for å	
tagne	376	inntektene i det grønlandske sam-		kunne bli en pressgruppe	465
Polske verft skal bygge 7 stålkuttere		funn	428	Hvordan er forekomsten av blekk-	
for Færøyane	376	Argentinsk seks-års fiskeriplan . .	431	sprut	480
Marokkansk/Spansk avtale	376	Spanske eksport-kontrakt håp	431		
Rekord-mulkt	389	Investering av £ 7 mill. i nye større			

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen