

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

26. JANUAR 1967

4

FISKETS GANG

26. JANUAR 1967 – 53. ÅRGANG

4

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Fiskerilovgivning:	
Lov av 9.12. 66 om endringer i lov av 28.6. 1957 om pensjonstrygd for fiskere.....	55
Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 31. 12. 1966.....	55
Bestemmelser av 12. desember 1966 om bensinavgiftsmidler til fiskere.....	56
Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter januar-november 1966 fordelt på land.....	61

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN
Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman
FISKETS GANG's adresse:
Fiskeridirektoratet
Rådstuplass 10
Bergen
Telefon: 30 300

UTKOMMER HVER TORS DAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgiro-konto 69 181, eller på bankgirokonto 15 125/82 og 31 938/84 eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 25,00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 25,00 pr. år. Øvrige utland kr. 31,00 pr. år. Pristariff for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ
BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 21. januar 1967.

Det var heller dårlig vær i uken som endte 21. januar. I Nord-Norge var sjøværldagenes antall 2 a 3, og Finnmark og Troms har relativt små kvanta. Det fårಾಗår en del skreifiske for Senja og Vesterålen, og på grunn av en del store line- og trålfangster som er levert i Tromsø er der til nå fisket mere skrei enn i fjor. På Nordmøre hadde småtrålere en del seifangster på Eggakanten, og forøvrig tok seigarnbåter tildels bra fangster, spesielt på Onahavet, men sjøværldagene var få. Også Sogn og Fjordane hadde en del sei og forholdsvis meget pigghå etter kortvarig driftstid. Sørøver kysten var fisket hemmet av været, men det landes en del fisk og litt reker. Mussafisket på fjordene i Nord-Norge ble redusert på grunn av været i siste uke, men var fremdeles betydelig. I Trøndelag og Romsdal fiskes det også en del mussa. I Nordsjøen har ringnotsnurperne stadig kontakt med makrell og i uken 30/40 n. m. av Lista-Egersund. Det tas også en og annen mindre sildefangst.

Fisk m. v. utenom sild og øyepål.

Finnmark: Det var dårlige værforhold og ukefangsten nådde bare 682 tonn sammenliknet med 1 246 tonn uken før. Det deltok 241 båter i fisket, hvorav 229 motorfarkoster, 7 trålere og 5 åpne båter med tilsammen 893 mann, eller omtrent som uken før. Fangstutbyttet besto av 353,2 tonn torsk, 158,2 tonn hyse, 111,5 tonn sei, 21,9 tonn brosme, 24,5 tonn kveite, 1,1 tonn flyndre, 0,8 tonn steinbit, 10,6 tonn uer og 0,6 tonn blåkveite. En hadde leverutbytte og tranproduksjon på henholdsvis 200 og 78 hl, dessuten 8 hl rogn, hvorav saltet 1 hl, iset 7 hl. I ukens løp ble det med trål landet 156,9 tonn fisk, med garn og not 180 tonn, med line 339,2 tonn og med snøre 6,1 tonn.

Troms: Her er *skreifisket* begynt, og det meldes fra Hillesøy og Øyfjord garnfangster på 100 til 3 200 kg, og ukefangst på 93 tonn. Det deltok 31 båter med 217 mann. I Karlsøy ble det landet linefangster på tilsammen 7 tonn og i Tromsø leverte 12 linebåter fangster på 30 til 80 tonn, og to trålere 12 og 60 tonn, tilsammen 444 tonn. Hittil er det i Troms anmeldt 749 tonn skrei mot 462 tonn i fjor. Det er hengt 7 tonn, saltet 352 tonn, iset 68 tonn og filettert 321 tonn.

Utenom skrei ble det i fylkets kystkommuner i henhold til melding fra Fiskeriinspektøren landet 357 tonn fisk og reke. Kvantumet fordeler seg således: Torsk (ikke skrei) 68,4 tonn, sei 15,7 tonn, brosme 130,1 tonn, hyse 88,1

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar – 21. jan. 1967.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmaling
		Rund	Filet				
Skrei	—	—	—	—	—	—	—
Loddetorsk	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk. 1 049	225	643	125	56	—	—	—
Hyse	733	264	444	10	15	—	—
Sei	468	3	400	10	54	—	1
Brosme	59	—	—	—	59	—	—
Kveite	46	46	—	—	—	—	—
Blåkveite	4	4	—	—	—	—	—
Flyndre	7	7	—	—	—	—	—
Uer	32	32	—	—	—	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	2	2	—	—	—	—	—
I alt	12403	586	1 487	145	184	—	1
« pr. 22/1-66	2 415	464	1 516	203	232	—	—
« pr. 23/1-65	3 374	808	2 209	93	264	—	—

¹ Lever 890 hl.

tonn, uer 26,2 tonn, kveite 3,7 tonn, blåkveite 2,1 tonn, reke 16 tonn.

Skreifisket i Vesterålen ga for Andøya ukefangst på 126,5 tonn etter 2 sjøværtdager. Øksnes hadde etter 2 hele og 2 delvise sjøværtdager 217 tonn og Bø etter 2 sjøværtdager 32 tonn. Fisken veier 3,5 til 4,5 kg, og en får 1 hl lever for hver 800 kg fisk, og leveren holder 45 til 53 prosent tran. Ukefangsten for Vesterålen ble 375 tonn og i alt har distriktet 727,7 tonn, hvorav hengt 135,7 tonn, saltet 374,4 tonn, iset 121,6 tonn og filetert 96 tonn. Damptranpartiet utgjør 387 hl og av rogn er det saltet 13 hl, iset 76 hl og hermetisert 65 hl.

Andenes melder at der der ble landet ca. 140 tonn fisk, hvorav om lag 15 tonn sei, resten skrei. Bortsett fra 6 tonn tatt med snurrevad var alt garnfisk. Det har ikke vært noen fart i garnfisket, men mandag 23. januar, da det ble trukket to netters garn var fangstene jevnere, og en antok at et nytt innsig var kommet til feltet.

Området *Vesterålen—Nord-Helgeland* hadde i årets første uke fiskefangster på 531,3 tonn av alle fiskearter. Herav ble det hengt 77,5 tonn, saltet 178,9 tonn, iset 210,7 tonn og filetert 52,1 tonn samt oppmalt 12,1 tonn.

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar – 21. januar 1967.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk
		Rund	Filet			
Skrei	¹ 748	68	321	352	7	—
Annen torsk.	659	46	83	479	51	—
Sei	337	—	297	20	20	—
Lange	6	—	—	—	6	—
Brosme	201	—	—	18	183	—
Hyse	118	11	91	—	16	—
Kveite	19	19	—	—	—	—
Blåkveite	2	—	2	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—
Uer	41	1	40	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Annen	1	1	—	—	—	—
Reke	30	24	—	—	—	6
I alt	2 162	170	834	869	283	6
« pr. 22/1-66	1 454	96	691	402	263	2
« pr. 23/1-65	1 677	242	755	386	280	14

¹ Damptran 55 hl, lever 123 hl. Rogn 61 hl, hvorav iset 56 hl og saltet 5 hl.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I dette distrikt ble det i uken til 14. januar landet 86 tonn fisk, hvorav 29,4 tonn torsk, 20,5 tonn sei, 1,3 tonn lyr, 11,2 tonn hyse, 4,5 tonn kveite samt litt flyndre, uer og annen fisk.

Levendefisk: Fra Levendefisklagets distrikt ble det i forløpne uke ført til Trondheim 20 tonn levende torsk, til Bergen 11 tonn, mens et fartøy ble anlagt for Sørlandet/Oslo med levering i Kristiansand den 23. januar. Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 3 tonn levende torsk og fra Rogaland 4,5 tonn levende småsei. I Hordaland var levendefiskutbyttet i uken på 4 tonn torsk og 1,5 tonn småsei. I Rogaland ble ukens levendefiskutbytte tilsammen 20 tonn.

Møre og Romsdal: Nordmøre hadde i uken som endte 14. januar tilførsler på i alt 206 tonn fersk fisk, hvorav 13 tonn torsk, 190 tonn sei, 2 tonn lyr og 1 tonn diverse fisk. I uken pr. 21. januar var værforholdene dårlige, men smårålerne hadde enkelte dager bra småseifangster på Eggakanten. Sunnmøre og Romsdal melder også om dårlig vær. En del interesse samler seg om seifisket med garn på bankene. Dette var variabelt, men stort sett best på Onahavet. I distriktet ble det i uken landet 326,5 tonn fisk, hvorav 82 tonn torsk, 174 tonn sei, 1,5

Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland – Sør-Trøndelag i tiden 1- januar – 14. januar 1967.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Hen-ging	Her-me-tikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	69	57	1	11	—	—
Sei	166	56	—	109	—	1
Lyr	2	2	—	—	—	—
Lange	—	—	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme	2	—	—	2	—	—
Hyse	24	24	—	—	—	—
Kveite	9	9	—	—	—	—
Rødspette	2	2	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	2	2	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	—	—	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	² 276	152	1	122	—	1
« 15/1 1966	238	189	—	49	—	—
« — 1965

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 5 hl.

tonn lange, 10,5 tonn hyse, 1,5 tonn kveite, 22 tonn hå og 3,5 tonn diverse fisk. Også mesteparten av håen ble tatt på seigarn.

Sogn og Fjordane: I siste ukehalvpart var flåten ute og det ble tatt en del håfangster og seifangster, mest på Aktivneset. Ukefangsten ble på 463 tonn, hvorav 16,8 tonn torsk, 3,4 tonn hyse, 73,3 tonn sei, 3,4 tonn lyr, 2,9 tonn lange, 5,1 tonn brosmen, 0,1 tonn kveite, 0,2 tonn flyndre, 0,8 tonn skate, 353,1 tonn pigghå og 3,8 tonn diverse fisk.

Hordaland: Inklusive omtalte 5,5 tonn levende fisk ble ukefangsten i alt 33 tonn. Av sløyd fisk ble det landet 17 tonn sei og lyr, 3 tonn torsk, 2 tonn lange og brosmen, 3 tonn hå, 2 tonn diverse + 0,5 tonn reke.

Rogaland: Til tross for dårlige værforhold ble det landet 150 tonn død og 20 tonn levende konsumfisk.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar – 14. januar 1967.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Hen-ging	Her-me-tikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	706	209	496	1	—	—
Sei	1 175	444	410	321	—	—
Lyr	2	2	—	—	—	—
Lange	11	—	11	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme	13	—	12	1	—	—
Hyse	18	18	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—	—
Rødspette	—	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	1	1	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	23	22	1	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	² 1 949	696	930	323	—	—
Herav:						
Nordmøre	1 209	126	³ 760	323	—	—
Sunnmøre og Romsdal	740	570	170	—	—	—
I alt 15/1 1966	1 843	725	1 082	36	—	—
« 16/1 1965	1 051	826	119	6	100	—

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 72%. ² Lever 27 hl. ³ Herav 288 tonn saltfisk og 495 tonn råfisk.

Skagerakkysten: Det opplyses at det ble landet 5 tonn pigghå og 70 tonn annen fisk.

Oslofjorden: Fjordfisk mottok 10 tonn fisk siste uke.

Makrellfisket: Ringnotfisket etter makrell trakk i uken noe nordover fra feltet sørvest av Lindesnes, og foregikk 30—40 n. m. av land i sektorene 2, 3 og 4 utfor Lista—Egersund. Det er siden nyttår innmeldt fisket ca. 619 000 hl makrell, hvorav ca. 604 000 hl er blitt benyttet til mel og olje, resten til konsumformål. I siste uke ble det benyttet 590 tonn til konsum. Ukefangsten dreiet seg om 265 000 hl.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 16/1—21/1 og pr. 21/1 1967.

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefôr	Mel og olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstadkontoret (Grense Jakobselv — Buholmsråsa)</i>	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI
Feitsild	16 770	17 528	—	10	—	669	12	57	—	16 780
Småsilde	80 346	² 371 321	—	—	—	—	—	2 253	—	² 369 068
Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål og annet ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	97 116	² 388 849	—	10	—	669	12	2 310	—	² 385 848
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret. (Buholmsråsa — Stad)</i>										
Nordsjøsild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsild	269	644	—	3	—	77	564	—	—	—
Småsilde	4 699	11 959	—	—	—	—	—	4 305	57	7 597
Øyepål	31	84	—	—	—	—	—	—	30	54
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	4 999	12 687	—	3	—	77	564	4 305	87	7 651
<i>Noregs Sildesalgslag (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild	500	5 850	5 250	600	—	—	—	—	—	—
Feitsild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Småsilde	100	100	—	—	—	—	—	100	—	—
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål	750	1 550	—	—	—	—	—	—	550	1 000
I alt	1 350	7 500	5 250	600	—	—	—	100	550	1 000
I alt:										
Nordsjøsild	500	5 850	5 250	600	—	—	—	—	—	—
Feitsild	17 039	18 172	—	13	—	746	576	57	—	16 780
Småsilde	85 145	² 383 380	—	—	—	—	—	6 658	57	² 376 665
Vintersild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	269	1 977	665	441	451	—	420	—	—	—
Sild i alt ¹	102 953	² 409 379	5 915	1 054	451	746	996	6 715	57	393 445
» » pr. 22/1—66	47 990	98 835	38 520	215	5 166	10	654	11 854	—	42 416
Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål og annet ...	781	1 634	—	—	—	—	—	—	580	1 054
I alt	781	1 634	—	—	—	—	—	—	580	1 054
» pr. 22/1—66	7 836	12 160	—	—	—	—	—	—	1 360	10 800
Brisling, skjegger ..	220	840	—	—	—	—	—	840	—	—
» pr. 22/1—66	1 676	1 676	300	—	—	—	—	1 376	—	—
Makrell, tonn	23 966	55 123	—	1	259	426	36	41	—	54 360
» pr. 22/1—66	—	346	88	—	106	28	84	38	—	2

¹ Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengdene under de oppførte omsetningslag. ² Korrigererte tall.

Skalldyr: Av reke hadde Fjordfisk 3,5 tonn kokte og 2 tonn rå, Skagerakfisk 7 og 4 tonn, Rogaland Fiskesalgslag 1,5 og 6 tonn. Enn videre meldte Hordaland om 0,5 tonn, og Troms om 16 tonn. Skagerakfisk hadde også 1 tonn hummer.

Sild og øyepål.

Feitsild- og småsildefisket: Fangstutbyttet i Nord-Norge ble 80 644 hl denne uke mot 148 305 hl uken før. Årsaken til nedgangen ligger delvis i værfor-

holdene og delvis i lys måne. Det ble i uken i Finnmark tatt 500 hl på Laksefjord og 3 370 hl på Altafjordene og Øksfjord = tilsammen 3 870 hl. Troms hadde 57 950 hl, hvorav på Kvenangen, Nordreisa, Lyngen og Ulsfjord 28 150 hl, på Katfjord og Ersfjord 11 600 hl og på Dyrøysund, Astafjordene 18 200 hl. I Nordland ble utbyttet 18 824 hl, hvorav på Sortlandssundet 12 770 og Helgelandsdistriktet 6 054 hl.

Rørvikdistriktet: Her ble det tatt opp til hermetikk

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar – 14. januar 1967.¹

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	salting	henging	hermetikk	oppmaling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	37	37	—	—	—	—
Sei	5	5	—	—	—	—
Lyr	4	4	—	—	—	—
Lange	9	—	9	—	—	—
Brosme	16	—	16	—	—	—
Hyse	8	8	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Kveite	1	1	—	—	—	—
Rødspette	—	—	—	—	—	—
Skate	2	2	—	—	—	—
Pigghå	162	162	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Hummer	1	1	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	7	7	—	—	—	—
I alt	² 252	227	25	—	—	—
« pr. 15/1-66	901	754	147	—	—	—
« pr. 16/1-65	320	295	25	—	—	—

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

² Lever 18 hl.

(mest på Namsen) 973 hl mussa og tatt opp til mel og olje 496 hl.

Buholmsråsa—Stad: Det foregår en del kasting på Innheradsfj. og på Romsdalsfj. Ukefangsten ble på 269 hl feitsild og 4 699 hl småsild. Av feitsilden ble 266 hl saltet, 3 hl levert fersk innenlands. Av småsild (mussa) ble 2 295 hl levert til hermetikk, 2 377 hl til mel og olje og 27 hl til fiskefôr.

Sør for Stad var fisket lite. Det ble innmeldt to fangster på 300 og 150 skjegger hermetikkvare fra Måløydistriktet. I Hordaland er småsilden for tiden ikke utsatt for etterstrepelse av hensyn til bestanden av småbrisling.

Fjordsild: Herav ble det fisket 23 tonn i Fjordfisk og 2 tonn i Skagerakfisks distrikt. Det ble saltet 4 tonn og solgt 21 tonn fersk innenlands.

Nordsjøfisket: Det vises til avsnittet om makrellfisket, og kan legges til at det er lite sild snurperne får. For uken er det blitt anmeldt 500 hl og siden nyttår 5 850 hl, som alt er blitt benyttet til bedre anvendelse, derav til fersk eksport 5 250 hl.

Makrellfisket.¹

Anvendelse	1967		1966
	i tiden 9/1-14/1	I alt 14/1	I alt pr. 15/1
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands	—	1	—
Fersk eksport	—	—	88
Frysing, rund	141	259	106
Frysing, filetert	—	—	—
Frysing, sløyd	—	—	—
Salting	36	36	84
Hermetikk	15	41	38
Agn	194	426	28
Fórmel	—	—	3 118
Røking	—	—	—
Diverse	—	—	—
I alt	386	² 763	3 462

¹ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

² Dessuten levert til sildemelindustrien 30 789 tonn makrell.

Øyepål: I distriktet Buholmsråsa—Stad ble det i uken levert til fiskefôr 15 hl og til mel og olje 16 hl øyepål. Sør for Stad hadde en ukefangst på 750 hl, og har siden nyttår hatt 1 550 hl, hvorav 1 000 hl til mel og olje, resten til dyre- og fiskefôr.

Summary.

The weather conditions were adverse also during the week ending January 21st. Especially in North Norway, where the wet fish landings were only 682 tons in Finnmark, compared with 1 246 tons in the previous week.

The spawning cod fishery has given 749 tons in Troms compared with 462 tons last year at the same time. The increased landings were mostly due to some good longline and trawl catches, landed at Tromsø. In addition to spawning cod, Troms had also landings of 357 tons of other species, mostly haddock and cusk.

In the Vesterålen district 375 tons of spawning cod were landed during the week and the total landings since January 1st amount to 728 tons, which is less than last year's catches at the same time.

Nordmøre reports of some catches of small saithe by the small trawler fleet, but the days of operation were few. Off the Møre og Romsdal coast, a number of net boats are engaged in fishing for mature saithe and take also some dogfish. Sunnmøre og Romsdal had landings of 327 tons of fish including 174 tons of mature saithe and 22 tons of dogfish.

In Sogn og Fjordane 463 tons of fish were landed.

Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 31. desember 1966.¹

Distrikter (prissoner)	Råfisk pr. 31/12 1966						Råfisk pr. 31/12 1965	Sjøltilvirket fisk pr. 31/12—1966		Småkvalkjøtt
	Fersk	Frysing	Henging	Saltning	Oppmaling	I alt		Tørrfisk	Saltfisk	
Varanger, Vardø og Tana sorenskr. av Finnmark fylke (prissone 1)	3 191	50 698	16 353	3 510	2 363	76 115	69 393	146	6	—
Hammerfest og Alta sorenskr. av Finnmark fylke, Lyngen, Malangen og Senja sorenskr. av Troms fylke og den del av Trondenes som ligger i Senja (prissoner 2-3)	6 787	77 071	35 878	18 877	1 920	140 533	130 671	1 147	17	—
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prissoner 4-5-6)	10 459	41 984	37 539	18 019	465	108 466	103 777	791	18	—
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prissoner 7-8)	4 533	4 755	5 725	2 543	127	17 683	17 143	283	14	14
Nordmøre (prissone 9)	1 778	11 035	3 452	8 156	319	24 740	20 628	36	3 372	221
I alt pr. 31/12 1966	26 748	185 543	98 947	51 105	25 194	367 537	×	2 403	3 427	235
I alt pr. 31/12 1965	33 546	176 069	81 835	31 358	18 804	×	341 612	3 150	3 499	688

¹ Oppgitt av Norges Råfisklag. Omfatter ikke biprodukter. Tallene er foreløpige. De er basert på ukeoppgaver som kjøperne har sendt inn til laget innen en uke etter det tidspunkt som gjelder for oppgavene.

² Herav 2 545 tonn dyrefôr.

During the last half of the week good catches of dogfish were taken by longlines and some catches of saithe by nets. The week's total of 463 tons includes 73 tons of saithe and 353 tons of dogfish.

The ringnet fleet operates for the time being on different localities. Some of the vessels are fishing for small herring in the fjords of North Norway and others for mackerel off Egersund. About 86 000 hectolitres of small herring and 265 000 hectolitres of mackerel were landed during the week.

dermåned hvori pensjonisten fyller 70 år eller får rett til uførepensjon etter loven om folketrygd. Ekkefelle tillegg faller bort fra og med den kalendermåned hvori ektefellen får rett til alderspensjon eller uførepensjon etter loven om folketrygd.

Ved pensjonistens død løper alderspensjonen ut den kalendermåned hvori dødsfallet inntreffer. Dør alderspensjonistens ektefelle eller barn som det er gitt tillegg for etter § 7 nr. 3 gjelder tilsvarende for utbetaling av ekkefelle tillegg og barnetillegg.

Kapittel III. Enkepensjon.

§§ 9—12.

Oppheves.

§ 21 skal lyde:

Den som ved fylte 65 år ikke har opparbeidet 750 premieuker, kan kreve den innbetalte pliktige og frivillige premie tilbakebetalt, dog med fradrag for 75 premieuker.

Samme rett til tilbakebetaling av premie har enke og barn etter en trygdet som dør før fylte 65 år.

§ 27 skal lyde:

Pensjon utbetales etterskottsvis hver måned. Månedsbetøp avrundes opp til nærmeste hele krone.

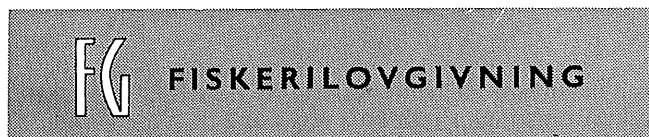
Pensjon utbetales til den berettigende, men kan, når særlige grunner foreligger, utbetales til andre enn den berettigete.

II

Denne lov trer i kraft 1. januar 1967.

Ved gjennomføringen av bestemmelsene i denne lov gjelder følgende overgangsbestemmelser:

- Enke som har løpende enkepensjon 1. januar 1967 har fortsatt rett til enkepensjon etter 1. januar 1967 i den utstrekning summen av utbetalt



Lov av 9. desember 1966

om endringer i lov av 28. juni 1957 om pensjonstrygd for fiskere.

I

I lov av 28. juni 1957 om pensjonstrygd for fiskere gjøres følgende endringer:

§ 8 skal lyde:

Alderspensjon ytes fra og med den kalendermåned hvori pensjonisten fyller 65 år, dog ikke for lenger tid tilbake enn de siste tre kalendermåneder før den måned hvori krav som nevnt i § 24 er mottatt av trygdekassen. Trygdekassen kan gjøre unntak herfra når særlige grunner gjør det rimelig.

Alderspensjonen opphører fra og med den kalen-

HVA KOSTER TRANSPORT?

Transport er et ledd i den totale distribusjon. Når De skal velge den gunstigste transportmåte til et gitt distribusjonsoppdrag, har De derfor rett til å forlange at Deres forespørsel blir behandlet på den bakgrunn. Det gjør vi. Bergenske. Når De spør oss hva transport koster, kan vi ikke bare fortelle Dem hva vår del av transporten koster, vi kan også ved hjelp av for- og etterfrakter fortelle Dem hva transporten av Deres varer koster helt frem til bestemmelsesstedet.



TIL ENGLAND

Til Newcastle fra Bergen — flere ganger for uken. Fryserom, kjølerom. Til London fra vestnorske havner mellom Bergen og Stavanger — 14-daglig. Til London fra vestnorske havner mellom Bergen og Trondheim — ca. hver 2. uke. Til havner i Nordøst-England fra vestnorske havner — 14-daglig. Til vestengelske, irske og skotske havner etter avtale fra Bergen — 18-daglig. Store luker.

MED BERGENSKE

TEF fiskelanterner, klare, grønne, røde med off. sertifikat

TEF ringnotsignaler, amber, godkjendt av Sjøfartsdirektoratet Ringnotblinkere.

TRANBERGS ELEKTRISKE

FORR. A/S
Tel: 29 086

STAVANGER
Telegr.: Tranberg

enkepension fra pensjonstrygden og enkepension fra enke- og morstrygden før 1. januar 1967 overstiger den enkepension som enken får utbetalt etter loven om folketrygd fra 1. januar 1967.

- b. For enke som har løpende overgangsstonad 1. januar 1967 gjelder bestemmelsene i litra a tilsvarende for den tid vilkårene for å yte overgangsstonad fortsatt er til stede etter tidligere gjeldende bestemmelser.
- c. Enke som har løpende overgangsstonad 1. januar 1967, eller som tidligere har hatt overgangsstonad, skal fra fylte 60 år ha rett til enkepension fra pensjonstrygden i den utstrekning den overstiger enkepension som enken får utbetalt etter loven om folketrygd.
- d. Det er et vilkår for tilståelse av enkepension etter 1. januar 1967 at enken setter frem krav om ytelser etter loven om folketrygd.

Bestemmelser (gitt av Finansdepartementet) av 12. desember 1966

fastsatt i medhold av gjeldende avgiftsvedtak vedrørende tilskudd av bensinavgiftsmidler til fiskere.

§ 1.

Tilskudd av bensinavgiftsmidler til yrkesfiskere og yrkesfangstmenn kan bare gis når:

1. fisket eller fangsten foregår med bensindrevet motorbåt som er registrert i merkeregisteret for fiskefartøyer, jfr. lov nr. 1 av 5. desember 1917, eller
2. fisket eller fangsten foregår med bensindrevne hjelpebåter, hjelpemaskineri og lysmotorer og moderfartøy og hjelpebåt er registrert som nevnt under punkt 1, og
3. fiskeren eller fangstmannen er manntallsført etter § 4 i lov nr. 10 av 12. desember 1958 eller
4. fiskeren eller fangstmannen er trygdet som arbeidstaker eller selvstendig næringsdrivende samt deltar i fiske eller fangst på fartøyer over 100 tonn.

Personer som skal begynne yrkesmessig fiske eller fangst kan ikke få tilskudd av bensinavgiftsmidler før det er legitimert ved attest fra ligningsvesenet

— eller ved leveringsnotaer — at de har hatt en bruttoinntekt på over kr. 1 000 av fiske eller fangst med bensindrevet motorbåt. For så vidt angår den bensin som er brukt inntil vedkommende tildeles bensinmerker kan søknad om tilskudd — bilagt originalkvitteringer for det oppførte bensinkvantum — sendes politiet/lensmannen for videre ekspedisjon til Avgiftsdirektoratet med attest om at søkeren i løpet av ett år har fisket eller fanget for over kr. 1 000 brutto med bensindrevet båt, samt at det oppførte bensinkvantum utelukkende er brukt til slikt fiske eller slik fangst.

For så vidt angår bensin som brukes i utenriks farvann kan tilskudd av bensinavgiftsmidler ydes når partiets størrelse overstiger 400 liter. Søknad om tilskudd sendes Avgiftsdirektoratet bilagt med utførselsangivelse fra tollvesenet. Hvis noen del av partiet ikke brukes opp, men føres tilbake til riket, må det betales avgift uansett partiets størrelse.

§ 2.

Søknad om tilskudd av bensinavgiftsmidler, (tildeling av bensinmerker), skrives på skjema fastsatt av Arbeidsdirektoratet. Søknaden sendes, bortsett fra de tilfeller som er omhandlet i § 1, annet og tredje ledd, til politiet/lensmannen gjennom ligningskontoret og trygdekassen på søkerens hjemsted.

Ligningskontoret skal kontrollere at de opplysninger som er gitt om inntekten ikke er i strid med det søkeren tidligere har oppgitt til ligningsmyndighetene og som er lagt til grunn ved skatteliggingen.

Trygdekassen gir attest om trygdeforholdet i samsvar med § 1, postene 3 og 4.

§ 3.

Politiet/lensmannen kontrollerer søknaden og avgjør om søkeren fyller vilkårene for å få tildelt bensinmerker og kan i tvilstilfelle innhente uttalelse fra salgslag, lokale fiskerlag o. l. Fiskeren tildeles kjøpekort vedheftet bensinmerker, for det bensinkvantum som anses nødvendig. Ved vurderingen av hvilket bensinkvantum skal anses nødvendig tas det hensyn til båtens og motorens størrelse samt til den brukstid under fiske som kan sannsynliggjøres.

Hvert bensinmerke motsvarer avgiften på 10 liter bensin.

§ 4.

Ved kjøp av bensin leverer fiskeren som delvis betaling et bensinmerke for hver 10 liter han kjøper. Bensinmerkene rives fra kjøpekortet av forhandleren, som kvitterer på kjøpekortet for merkene med angivelse av datum og levert bensinkvantum.

De avrevne bensinmerker klebes opp på skjema

som fås hos politiet/lensmannen og sendes av forhandleren til vedkommende bensinselskaper, som sender dem videre til Avgiftsdirektoratet.

Bensinselskapene foretar oppgjør for bensinmerkene med forhandlerne og får beløpene godkjent av Avgiftsdirektoratet.

Bruk av bensinmerker på annen måte enn omhandlet i denne paragraf er forbudt.

§ 5.

Enhver forandring i de opplysninger som er gitt i søknaden skal straks meldes skriftlig til politiet/lensmannen.

Bensinmerker som ikke blir nyttet som forutsatt, skal leveres tilbake til politiet/lensmannen.

Kjøpekort hvor alle bensinmerker er frarevet, skal leveres tilbake til politiet/lensmannen snarest og senest samtidig med innsending av ny søknad om tildeling av bensinmerker.

§ 6.

Tvilsspørsmål vedrørende forståelsen av § 1, 1. ledd, skal forelegges Fiskeridirektøren.

§ 7.

De nærmere kontrollbestemmelser gis av Avgiftsdirektoratet.

§ 8.

Disse bestemmelser trer i kraft fra 1. januar 1967.



Fiskerinytt fra utlandet

Fisket i England og Wales oktober 1966.

Handbrakte mengder fisk i tonn (ikke medtatt sild, makrell og skalldyr).

	Oktober		Januar—oktober	
	1965	1966	1965	1966
I alt	34 757	38 966	409 651	404 791
Av dette tatt i:				
Barentshavet	1 903	3 274	21 141	45 766
Bjørnøya og Spitsbergen	886	1 941	34 614	10 974
Norskekysten	—	—	30 752	53 850
Islandske farvann	14 997	11 673	152 532	121 426
Torsk i alt i disse farvann	11 553	7 131	154 486	146 392

H. & J. Søtveit %

BERGEN

Telefonsentr. 19 627 · Telegramadr. «Kittel»

Engrosomsetning og eksport av sild og fisk

Spesialitet i fersk og frossen laks — ørret

Skotsk verksted skal bygge snurpefartøy.

De skotske båtbyggere, Hugh McLean and Sons Ltd., Renfrew, har mottatt den første bestilling på et snurpefartøy som er blitt plassert i Skottland av en britisk fisker, opplyser «Fishing News» (6. januar). Bestillingen er blitt plassert av Mr. James Lovie, Peterhead, og båten finansieres av Herring Industry Board, som også deltok i snurpeforsøkene, som ble satt i gang i fjor med de ombyggede fartøyer «Glenugie III» og «Princess Anne».

Det ventes at det nye 90 fots stålfartøy vil bli levert i begynnelsen av 1968. Fartøyet bredde blir 22½ fot, dybden 11½ fot.

Associated Fisheries kjøper seg inn i skotsk fiskeindustri.

Associated Fisheries Ltd.'s kjøp av aksjekapitalen i Granton-firmaet Carnie & Croan Ltd., som ble bekjentgjort 30. desember, markerte avslutningen av 1966 og likedan den mest betydningsfulle forretnings sammenslutning innenfor britisk fiskerinæring i 1966, skriver «Fishing News» (6. januar).

Carnie and Croan har avdelinger i Glasgow, Edinburgh, Aberdeen, North Shields, Grimsby, Hull og Sheffield, slik at sammenslutningen vil skaffe A. F. en betraktelig andel i skotsk fiskerinæring. Carnie and Croans forretningsvirksomhet vil fortsette som nå, og virksomheten vil bli utvidet. Firmaet disponerer og driver en flåte på 24 trålere og snurrevadbåter, som er beskjeftiget med near og middle water fiske.

Kjøpsprisen på £ 638 000 vil bli oppgjort ved utstedelse 1. februar til parikurs av ytterligere £ 515 014 Associated Fisheries' 7¾ prosents delvis konvertible, usikrete obligasjoner (Loan stock) i et av A. F. fullstendig eiet datterselskap.

En av hovedmotivene for handelen er å skaffe A. F. adgang til en bedre balansert variasjon i fiskeforsyningene. Gruppens nåværende flåte på 80 fersk-fisktrålere og 7 frysetrålere er hovedsakelig beskjeftiget i fiske i fjerne farvann.

Mr. Joe Croan fortsetter som administrerende direktør, mens Mr. W. Carnie trekker seg tilbake etter eget ønske. Mr. William G. F. Carnie fortsetter som direktør. Mr. Richard Noble, M. P. og tidligere Secretary of State for Scotland, som ble styreformann i A. F. etter at Lord Fraser døde, blir direktorsformann i Carnie and Croan. Tre av A. F.'s direktører, herrene Graham Hellyer, Mark

Hellyer og W. F. S. Letten trer inn i direksjonen i Carnie and Croan.

En av direktørene i A. F., Mr. Barrowman, sa seg tilfreds med at det var blitt oppnådd fotfeste i Skottland, og uttalte at et av de første skritt nå måtte bli å åpne en fisketilvirkingsfabrikk der. Han uttalte også håp om at A. F. måtte komme til å spille en mer betydningsfull rolle i sildeneringen — et faktum som vil bli hilset velkommen av sildefiskerne nå nordøstkysten, som lenge har følt seg foruroilig over knappe salgsmuligheter. Herr Barrowman uttalte at A. F. i løpet av et år eller to håpet å kunne utvide sildeinteressene i Skottland i hermetikk, røking og tilvirking for øvrig. A. F. har for øvrig allerede sine forbindelser med sildemelindustrien gjennom datterselskaper, spesielt gjennom hermetikkfirmaet Marshall and Co. Ltd., Aberdeen.

Krill-fiske i Antarktis.

«Fishing News» (6. januar) opplyser i en notis at Sovjet-fiskere planlegger utstrakte operasjoner i Antarktis. Ekspedisjonsskipet «Akademik Knipovich» avgikk til Scotia Sea den 23. desember på eksperimentelt fiske. Ekspedisjonen er hovedsakelig interessert i små krepsdyr, krill. Produkter som fabrikeres av dem minner om krabbekjøtt i smak. Under ekspedisjonen skal en installasjon laget spesielt for tilvirking av krill bli prøvet. Sovjet-spesialister skal også prøve å bestemme oppholdsstedene til en av torskens varianter, den såkalte «poutassou» og finne ut hvordan den best lar seg fange.

«Akademik Knipovich» (3 800 tonn) kommer til vende hjem ut på sommeren. For to år siden foretok fartøyet en forskningsferd til Scotia Sea og fant at det biologisk sett var meget rikt.

Utbygning av fiskerihavn i Vladivostok.

I Vladivostok er en større sovjetisk fiskerihavn under utbygning for flytende fiskefabrikker, fiskehermetikkfabrikker, store moderskip og andre havgående fartøyer, opplyser «Fishing News» (6. januar).

Havnen vil bli utstyrt med fleretasjes, industrielle fryseinstallasjoner med kapasitet på over 15 000 tonn, lagerbygninger med mekanisert godsbehandling samt dokk-skur.

Behovet for en slik havn har sin rot i den hurtige utvikling av fiskeriene i det fjerne østen. Fiskerne i det fjerne østen ilandbringer om lag 2 mill. tonn fisk og

andre sjøprodukter om året, og planen går ut på at kvantiteten skal økes til 3 mill. tonn innen 1970. Flåten er nesten blitt fordoblet i løpet av de siste sju år.

Store fiskebåter bygges nå av plast.

Siden den første glassfiberforsterkede polyester-båt ble formet for ca. 20 år siden, har det forsterkede plast-skrog gradvis utviklet seg gjennom det rene nyhetsstadium over yachten og lystfartøyet til kraftige og pålitelige fiskefartøyer. Forming av båter av forsterket plast er nå mange steder i verden en vel-etablert industri, og fartøybyggerne nærer nå realistiske drømmer om det forsterkede plastskip, skrives det i «Fishing News International's» novem-berutgave.

Det har vært gjort bemerkelsesmessige fremskritt og i fjor skjedde det noe viktig i og med utgivelsen av Lloyd's skipsregisters midlertidige regler for bruk av forsterket plast til konstruksjon av fiskefarkoster av 20 til 100 fots lengde. Allerede en tid før disse regler fremkom hadde en imidlertid bygget plast fiskebåtskrog på over 40 fot.

I Sør-Afrika ble det i 1963 bygget et snurpefartøy — «Western Dawn» — til pilchardfiske, hvortil en gjorde bruk av «PVC-smørbrød» — (sandwich) bygge-måten med polyuretan som sandwichkjerne. Japan hadde en 54 fots tunabåt av plast og dessuten hadde et firma i Cape Town, Sør-Afrika, produsert en hekktråler på 60 fot og det første snurpefartøy innenfor en serie av 74-fotere.

Dette Cape Town-verft, Maritime Industries (Pty.) Ltd., opplyser i sin brosjyre at det vil tilrå og påta seg konstruksjon av forsterkede plastfartøyer til særskilte formål som serieproduksjon av størrelser ikke under 70 fot.

For tiden bygger verftet to serier av snurpefartøyer, nemlig en på 74 fot, hvorav 30 ble formet i 1966, og en på 83 fot, hvorav nr. to ble sjøsatt i september. Planer til en 146 fots tråler befinner seg på et avansert stadium. Verftet har Lloyd's godkjenning og dets båter bygges under overvåking av Lloyd's.

Ifølge melding fra verftet er disse forsterkede plastskrogs styrke blitt vist ikke bare som test-resultater — en avviklingsprøve på et standard-skrog viste en avvikelse på bare en fem og tyvende del av tilsvarende for et skrog av konvensjonelle materialer under samme belastning — men også blitt vist i praksis.

En av båtene på 74 fot ble klemt mellom kaien og et 26 000 tons tankskip og skroget ble sammenpresset med 9 tommer midtskips. Til tross for at dekk og overbygning ble sterkt skadet gjeninntok skroget sin opprinnelige form og størrelse. Båten ble forsynt med nytt dekk og kunne gjenoppta driften uten skrogreparasjoner av noen art.

Alle disse fartøyer fra Maritime Industries forarbeides av massiv polyester glassfiber og ikke som sandwich-konstruksjon, idet byggerne finner at sistnevnte er ulønnsom til denne båtstørrelse. Scott Baders Crystic 189 polyester resin, som lages på lisens av Natal Chemical Syndicate Ltd., benyttes. Nitti fem prosent av hver båt er laget av forsterket plastikk, ikke bare skrogene, men også skott, bekvemmeligheter, rorhus, hoveddekk og til og med master og hylsen, som er fibervunnet.

Skottene formes samtidig med skrogene, som er integrerende strukturdelt. Utvendige langskipsstriper, som er synbare som forsenkninger i skroget, er en del av skrogkonstruksjonen. De tjener både til avstivning og til stabilisering. I tillegg formes det tversgående ribber inn i skroget under konstruksjonen.

I visse henseender atskiller plastikkbåtverftet seg sterkt fra et konvensjonelt verft. Det må legges stor vekt på måter for kvalitetskontroll. Ifølge Maritime Industries er Cape Town-verftet utstyrt med laboratorier som er i stand til å utføre kjemisk prøvning og foreta prøvning av laminatene under samtlige byggetrinn. Dette gir hurtig kontroll med lamine-ringstilstanden og metodene og gir adgang til hurtig korreksjon av lamine-ringsfeil.

Båtene på 74 fot har dieselmaskiner på 335 hk. og har oppnådd fart på over 11½ knob. Rommene har kapasitet på 130 tonn.

Åtti tre-foterne har bredde på 24' 11" og dybde på 12' 6" i riss. De utstyres med G.M. dieselmaskiner på 460 hk. og utstyres med Gill styrepropellere forut. Fiskeromskapasiteten er på 200 tonn.

Selv om det dreier seg om et serieprodusert standard skrog gjelder ingen begrensning med hensyn til utstyret. En kan også velge mellom plassering av samtlige bekvemmeligheter og rorhuset akter, eller bekvemmelighetene akter og rorhus og ruff forut. Skrogene males ikke og deres standard «finish» er hvit pigmentert «gelcoat resin» «UV stabilized».

Etter å ha vunnet erfaringer med bygging av forsterkede plastskrog i fire år, og med flere velykkete båter i drift i

Sør-Afrika, søker Maritime Industries, som utgjør en del av en stor og vel-finansiert industriell gruppe, eksportordres på aktiv måte. Den ledende stilling firmaet har oppnådd på området vil være en god støtte i salgsarbeidet.

Det later imidlertid til at Maritime Industries vil få konkurranse. Fra USA f. eks., kommer det melding om at Californiaverftet tilhørende Columbia Yacht Corporation, som er bygger av verdens mest utstrakte serie fiberglass seilyachter, nå skal bygge den første av en serie 80 fots hekktrålere. Denne amerikanske bygger synes imidlertid å foretrekke en raffinering av «sandwich»-metoden.

Skroget og dekket av den nye tråler vil, opplyses det, særmerkes ved «skumkjerne-konstruksjon» — en forandring i skrogkonstruksjon som vil innvarsle en ny æra i fiskebåtbyggingen.

Skrogets 35/8 tommers sandwich-konstruksjon består av seige lettvekts-laminater av fiberglass med et integrert thermal-isolerende, strukturelt kjerne-system. Dekkskonstruksjon er liknende, men det benyttes en noe tynnere kjerne.

Columbia er overbevist om at anvendeligheten av skumkjernebygging og andre nye forbedringer i skrogkonstruksjonen «vil sette den kommersielle fisker i stand til å nyttiggjøre seg de samme økonomiske og ytelsesmessige egenskaper med hvilke fiberglass konstruksjonene har revolusjonert lystfartøyindustrien».

Vedlikeholdet er f. eks. blitt sterkt redusert. Tiden mellom overhalingene er blitt sterkt utstruktet. Forholdet mellom betalende last og nettovekt er blitt vesentlig øket. Columbia 80-foterens påberopes å få en romkapasitet på 7 300 kubikkfot med et deplasement på bare 40 tonn. I tillegg til å skaffe full isolasjon uten ekstra kostnad, gir 80-foternes unike skrogkonstruksjon større styrke med mindre vekt enn konvensjonelle fabrikata av tre eller stål.

På grunn av den benyttete fabrikkonstruksjonsprosess sier Columbia seg i stand til å konstruere avanserte skrogformer, som det ville forby seg økonomisk sett å forarbeide i stål eller tre. Columbia 80-foterens skrogform krever mindre kraft og drivstoff enn det kreves til konvensjonelle trålere av samme tonnasje og med samme ytelse.

Det første av de nye fartøyer sjøsettes i midten av 1967. Det blir en kombinert tråler og snurper og skal drives av en Caterpillar (Modell D 348) dieselmaskin, medfører 8 000 gallons brennstoff og 800 gallons vann og utstyres med en 52 × 40 tommer propell.

Utenom skipperens personlige oppholdsrom vil 80-foteren bli innrettet for et mannskap på 6. Det elektroniske utstyr kommer til å innbefatte Bendix auto pilot, Apelco bunnlodd og Apelco radiotelefoni-anlegg.

Prisen, som Columbia noterer, dreier seg om 90 000 dollars (630 000 kroner) ferdig levert + 6 700 dollars for det elektroniske utstyr.

Gode sildeforekomster ved Færøyane i 1ste kv. 1966.

Av «Dansk Fiskeritidende» (30. desember) fremgår det at formennene i et par av de danske fiskeriforeningene har henvendt seg til Fiskirannsóknarstovan i Thorshavn for å få rede på hvor sildeforekomstene omkring Færøyane konsentrerer seg.

Det ble spurt om forekomstene i 2net kvartal, og av svaret fremgår at disse vanligvis er små, men at forekomstene kan være gode i 1ste kvartal. I januar—mars i fjor ble det foretatt et stort anlagt fiskeforsøk etter sild ved øyene. Landsstyret leiet et 275 brt. ringnotfartøy, som foretok fiskeforsøk i tiden januar—mars, under ledelse av J. S. Joensen. Resultatet ble over forventning, og også andre færøyske fartøyer sluttet seg til for egen regning. Resultatet ble:

Januar: 7 fartøyer.	1 570 tonn
Februar: 4 fartøyer	1 660 »
Mars: 10 fartøyer.	4 470 »

I januar ble silden fanget nord for Færøyane og i februar—mars øst for øyene på det store bankområdet der. Spesielt i de to sistnevnte måneder var forekomstene til dels store, og det ble tatt flere fangster på 200 tonn i et kast.

Silden er stor, måler 30—35 cm, som norsk storsild. Fettinnholdet var 11 % i januar, 10 % i februar og 8 % i mars. Gyting fant sted på bankområdet i sistnevnte måned.

Silden sto fra 20 til 170 favner under overflaten, oftest dypt om dagen, høyere i sjøen om natten.

Markedsvansker for Godthåb Fiskeindustri produkter.

I en korrespondanse i «Dansk Fiskeritidende» (6. januar) heter det at bunnen er falt ut under det internasjonale marked for torskefilet, og Godthåb Fiskeindustri har derfor vansker med å holde arbeidsstaben beskjefteget. Av anleggets driftsleder, M. Nedergårds uttalelser, som

falt til den grønlandske radioavis, går det også frem at GFI's avtakere i Amerika har fulle lagre. Årsakene til den trege omsetning skal være stor tilgang på fiskefilet fra Sør-Afrika.

Driftslederen ga dessuten uttrykk for at fallet på bortimot 50 øre pr. kg i prisene på torskefilet, også måtte formodes å få innflytelse på prisen, som fiskeindustrien kan betale grønlandske fiskere for torsken.

GFI ser med en viss bekymring de nærmeste måneder i møte, og overveier å sette i gang på produksjonsområder som fremdeles er mer lønrende. En vil prøve å få fiskerne, som leverer til Godthåb, å interessere seg mer for reker.

For rogn av rognkjeks er utsiktene heller ikke lyse. Markedet synes for tiden å være helt overforsynt. Det er kjøpers marked for varen.

Driftsleder Nedergård opplyste også at GFI hadde hatt store laksetilførsler i 1966 — dobbelt så store som i 1965. Han hadde inntrykk av at størsteparten av denne produksjon allerede var blitt av-satt. Til slutt sa han at de vanskelige markedsforhold kanskje førte til at utvidelsesplanene for anlegget ville bli ut-satt, men en ville se tiden an før noen beslutning ble truffet.

Driftsresultatet for japansk fiske-mel-fabrikkskip.

I en bulletin fra US Bureau of Commercial Fisheries opplyses det at det japanske fiskemel-fabrikkskip «Hoyo Maru» avsluttet fiskeoperasjonene i Nord-Stillehavet den 26. september med følgende resultater:

Totalfangst	95 500 m.tonn
Derav:	
Fiskemel	14 860 »
Solubles	3 120 »
Fiskeolje	970 »
Frosne produkter	5 733 »

I de frosne produkter er det innbefattet 1 200 tonn malt fiskekjøtt.

Ung rødspette oppalet i anlegg ved britisk kraftverk.

Varmt vann fra en av Storbritannias største atomkraftverk har gjort det mulig å ale opp fisk til modenhet alder på en liten del av normal tid. Dette er ifølge «Fish Trades Gazette» (7. januar) blitt meddelt av South of Scotland Electricity Board. I mars i fjor ble 1½ tom-mers rødspetter plassert i beholdere, som

ble forsynt med oppvarmet sjøvann fra Hunterston kraftverk i Ayrshire. I september hadde de fleste nådd vånlige kommersielle vekt på et halvt pund. Veksten i løpet av seks måneder motsvarte ca. fire års normal utvikling i havet. Fisken trivdes på en diett av knuste skjell og leilighetsvis av fjæremark. En del stykker halv-punds rødspetter gjennomgikk smaksprøving ved Torry Research Station og ble gitt 9 poeng av 10 oppnåelige.

Store brislingfangster utfor North Shields.

Brislingfangstene til notbåter som fisker med North Shields som basis, har i de 10 siste døgn nådd uante proporsjoner, beretter «Fishing News» (20. januar). Tusener av crans er blitt landet, og de holder fiskemelfabrikkerne i North Shields, Hull og Granton fullt beskjeftiget.

Skotske østkystbåter, som var utstyrt med mere finmaskete nøter, har funnet en lønnsom og hurtig måte til å få fisket til å betale seg. De mottar en minimums-pris på 30 sh pr. cran for sine fangster, som nå løper opp i 3—4 000 crans for hele flåten.

Mr. Gordon Dobie, administrerende direktør i Richard Irvin and Sons i North Shields, som er agent for mange av båtene, sa at en i noen tid hadde hatt kjennskap til stimenes nærvær i Nord-sjøen utfor Tyne. Etter at en tilpasset redskapene begynte brislinghesten i North Shields.

For en tid siden hadde brislingstimer vært utnyttet på Moray Firth og på Firth of Forth. Fangstene var så store at en kvota måtte opprettes. I løpet av meget kort fisketid tjener båtene gode penger. De først landete fangster besto av meget små brisling, men størrelsen har økt.

Ennu et britisk snurpefartøy skal bygges.

«Fishing News» (20. januar) opplyser at det i tillegg til ordren som ble plassert i begynnelsen av inneværende måned, og var den første i sitt slag i Storbritannia, er blitt bestilt nok et snurpe-fartøy. Det oppgis at det vil koste £ 50 000, det skal bygges av Peterhead-firmaet Richard Irvin & Sons, og er bestilt av Mr. A. J. Buchan, Peterhead, som er skipper på «Lunar Bow», som har drevet snurping som ledsagerbåt til «Glenugie III».

Samtidig er not bestilt hos firmaet J. W. Stuart, Esk Mills, Musselburgh, til

et kostende av £ 10 000. Den vil bestå av 800 yards nylon notlin med 540 yards Terylene-taug, 1½ tons bly og 1 500 stk. powerblock kavl.

Det nye fartøy forsynes med en 380 hk. Caterpillar dieselmotoren, er av 80 fots lengde og får større bredde enn vanlig, nemlig 22 fot. Særskilt halingsutstyr er blitt bestilt fra Norge.

For tredje gang vinner av Silver Cod.

For tredje gang i løpet av fem år har skipper Bill Brettell, som fører tråleren «Sommerset Maugham» på 789 tonn, vunnet Silver Cod trofeet, som hvert år utdeles av British Trawlers Federation. Tråleren, som tilhører Newington Steam Trawling Company, Hull, tok 16 turer med tilsammen 343 døgn i sjøen i fjor, og landet 39 357 kits (å 63,56 kg) til verdi £ 165 648 i fjor. Nummer to i konkurransen ble «Primella», som lå 53 060 stones tilbake i utbytte, mens nummer tre, som ble «Ross Leonis», lå ytterligere 3 950 stones tilbake.

Islandske prisfastsettelse for torsk for 1967.

Overprisnemnda for fisk vedtok den 9. januar at førstehandsprisen på torsk for 1967 skal være den samme som i forrige år. Samtidig har regjeringen kunngjort at den vil yte et tilskudd på gjennomsnittlig 8 % av landingsverdien for torsk i 1967. Dette tilskudd er nødvendig på grunn av den omkostnings-økning som har funnet sted siden pris-fastsettelsen i fjor, samtidig som pris-nedgangen på eksportmarkedet har gjort det umulig å belaste råfiskprisen med den innenlandske lønns- og omkostnings-økning, heter det i kunngjøringen. Tilskuddet vil bli utbetalt med 5 % av verdien av den ilandførte fisk i mars og april, og 11 % av verdien i de resterende måneder.

For å skaffe midler til denne tilskudds-ordning, vil regjeringen fremlegge for Allthinget forslag til de nødvendige til-leggslover. Videre vil regjeringen frem-legge forslag om at det på samme måte som i 1966 blir avsatt 20 mill. isl. kroner som pristilskudd til line- og juksafisket. Dette beløp er beregnet å skulle dekke et pristilskudd for dette fisket på isl. kr. 0,30 pr. kg, foreløpig til 31. mai d. å. I til-legg til dette får line- og juksafiskerne også de ovennevnte tillegg på 5, henholdsvis 11 %.

Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter november 1966 og januar-november 1966 fordelt på land

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgaver

Vare og land	Nov. Tonn	Jan.- nov. Tonn	Vare og land	Nov. Tonn	Jan.- nov. Tonn	Vare og land	Nov. Tonn	Jan.- nov. Tonn
<i>Fersk sild og brisling.</i>			Israel	42	93	<i>Medisintran</i>		
Danmark	183	2 532	Canada	29	131	Finland	13	72
Sverige	55	937	U.S.A.	242	1 337	Sverige	11	31
Storbritannia, N.Irland	—	1 290	Andre land	69	1 508	Frankrike	—	40
Tsjekkoslovakia	—	1 622	<i>I alt</i>	686	5 971	Italia	15	43
Vest-Tyskland	459	13 826				Nederland	—	67
Andre land	169	1 414	<i>Saltet fisk ellers.</i>			Storbrit. og N.-Irland	—	40
<i>I alt</i>	867	21 621	Sverige	58	389	Tsjekkoslovakia	—	85
<i>Fersk fisk ellers</i>			Belgia, Luxembourg	292	543	Tyrkia	12	41
Danmark	158	1 724	Hellas	16	333	Vest-Tyskland	7	96
Sverige	119	4 756	Italia	55	2 160	U.S.A.	3	273
Belgia, Luxembourg	20	655	Kongo-Leopoldville	—	678	Andre land	44	390
Frankrike	136	742	Jamaica	223	1 297	<i>I alt</i>	106	1 178
Italia	15	483	U.S.A.	42	594			
Nederland	53	760	Andre land	49	344	<i>Fisk, tilberedt eller konser-</i>		
Storbrit. og N.-Irland	349	4 728	<i>I alt</i>	735	6 337	<i>vert, herunder kaviar og</i>		
Vest-Tyskland	38	1 296				<i>kaviaretterlikn. i lufttett</i>		
Andre land	0	35	<i>Tørrfisk.</i>			<i>lukte kar.</i>		
<i>I alt</i>	888	15 180	Finland	66	407	Finland	33	270
<i>Frys sild og brisling,</i>			Sverige	295	851	Sverige	137	1 425
<i>unntatt fileter.</i>			Belgia, Luxembourg	13	102	Belgia, Luxembourg	39	540
Finland	—	137	Italia	598	4 496	Frankrike	29	228
Belgia, Luxembourg	19	371	Jugoslavia	158	555	Irland	15	321
Bulgaria	—	—	Nederland	24	98	Nederland	25	176
Frankrike	9	281	Storbrit. og N.-Irland	11	68	Storbrit. og N.-Irland	422	6 229
Nederland	2	108	Kamerun	25	308	Tsjekkoslovakia	5	369
Sovjetunionen	—	1 850	Nigeria	2 546	16 353	Vest-Tyskland	64	831
Storbrit. og N. Irland	2	16	Austral-Sambandet	3	40	Øst-Tyskland	—	460
Tsjekkoslovakia	3	4 063	Andre land	79	621	Sør-Afrika	142	1 058
Vest-Tyskland	622	5 310	<i>I alt</i>	3 818	23 900	Canada	43	942
Øst-Tyskland	—	1 765	<i>Klippfisk.</i>			U.S.A.	1 171	10 243
Andre land	121	747	Danmark	—	307	Austral-sambandet	208	1 664
<i>I alt</i>	777	14 647	Belgia, Luxembourg	44	380	New Zealand	44	343
<i>Frys fisk ellers, unntatt</i>			Italia	338	3 623	Andre land	136	1 167
<i>fileter</i>			Portugal	43	1 762	<i>I alt</i>	2 512	26 267
Danmark	277	730	Spania	30	393	<i>Krepsdyr og bløtdyr, tilbe-</i>		
Sverige	37	499	Port. Vest-Afrika	135	1 644	<i>redt eller konservert.</i>		
Belgia, Luxembourg	24	232	Port. Øst-Afrika	77	858	Sverige	1	44
Frankrike	1	212	Domingo-republikken	425	4 437	Frankrike	—	27
Italia	35	1 405	Mexico	218	604	Storbrit. og N.-Irland	72	559
Nederland	16	211	Trinidad og Tobago	23	284	Vest-Tyskland	0	4
Sovjetunionen	—	1 308	U.S.A.	52	228	Sør-Afrika	4	19
Storbrit. og N. Irland	109	1 932	Argentina	167	755	U.S.A.	3	26
Tsjekkoslovakia	424	2 996	Bolivia	—	11	Austral-sambandet	1	14
Vest-Tyskland	523	3 268	Brasil	2 788	13 271	Andre land	2	38
Øst-Tyskland	—	280	Venezuela	96	717	<i>I alt</i>	84	730
Andre land	42	1 145	Andre land	750	4 293			
<i>I alt</i>	1 487	14 219	<i>I alt</i>	5 186	33 567	<i>Sildemel.</i>		
<i>Frysste fileter av sild og</i>			<i>Røykt sild og fisk.</i>			Danmark	—	3 187
<i>fisk.</i>			Sverige	0	84	Sverige	2 011	17 565
Finland	227	3 760	Italia	33	185	Belgia, Luxembourg	1 595	19 513
Sverige	533	7 709	Storbrit. og N.-Irland	43	279	Frankrike	2 274	35 734
Frankrike	190	3 151	Vest-Tyskland	6	19	Hellas	550	3 636
Italia	63	533	Kongo-Leopoldville	—	325	Italia	630	6 783
Nederland	181	1 048	Liberia	8	167	Nederland	694	5 337
Sovjetunionen	405	7 826	Britisk Vestindia	18	206	Polen	1 201	10 483
Storbrit. og N. Irland	1 682	13 808	Domingo-republikken	10	241	Storbrit. og N.-Irland	6 721	69 323
Sveits	143	1 379	Franske Antiller	8	126	Vest-Tyskland	160	3 690
Tsjekkoslovakia	750	4 291	Jamaica	50	412	Øst-Tyskland	1 929	4 920
Vest-Tyskland	279	10 793	U.S.A.	27	377	Østerrike	349	3 537
Øst-Tyskland	37	1 741	Andre land	87	575	U.S.A.	—	22 656
Israel	165	1 063	<i>I alt</i>	290	2 995	Andre land	5	4 904
U.S.A.	1 075	9 196	<i>Krepsdyr og bløtdyr,</i>			<i>I alt</i>	18 118	211 268
Austral-Sambandet	1	495	<i>ikke hermetiske.</i>			<i>Annet mel av kjøtt og fisk.</i>		
Andre land	225	2 075	Danmark	9	94	Danmark	2	1 179
<i>I alt</i>	5 958	68 868	Sverige	76	999	Finland	62	2 477
<i>Saltet sild og brisling.</i>			Belgia, Luxembourg	9	28	Sverige	—	462
Sverige	222	1 376	Nederland	10	48	Storbrit. og N.-Irland	—	1 787
Nederland	1	218	Storbrit. og N.-Irland	129	1 914	Sveits	—	4 164
Sovjetunionen	—	420	Vest-Tyskland	6	31	Vest-Tyskland	510	1 400
Vest-Tyskland	81	889	Andre land	6	114	Øst-Tyskland	—	849
			<i>I alt</i>	245	3 227	Østerrike	40	525
						Andre land	15	160
						<i>I alt</i>	629	13 003

TERNE FISKEREDSKAPER

dekker alle behov

Vi leverer alle typer
nylongarn · nylon notlin ·
tauverk · nylontråd.



Kontakt oss for nærmere opplysninger.

BERGENS NOTFORRETNING

Bergen, telegr.adr. Notforretning, telf. 17 710

NODEST NOTBIT

Til behandling av nøter, garn og tauverk. Et førsteklasses middel på asfaltbasis.

Vi produserer også alle typer impregneringsmidler på kulltjærebasis. Kontakt oss for nærmere opplysninger.

VESTLANDSKE DESTILLATIONSVERK A/S

Tlf. 32 635

Bergen Telegr.adr. Destillation

WISNESS & CO. LTD.

NEWCASTLE-ON-TYNE

Telegramadr.: "Norewis, Newcastle-on-Tyne"

Telex: 53—112

Import av:

Alle sorter norsk fisk og sild

Kjøle- og fryselager

Norges Makrellag S/L

Kristiansand S

Makrellfiskernes salgsorganisasjon

Sentralbord 24 160 — Telegramadresse: Norges makrel

Eksport av fersk, frossen og saltet makrell

Dypfrossen makrellfilet i protangelé

Formel- og oljefabrikk



CHR. BJELLAND & CO. A/S

Stavanger Sentralbord 32 030
Postboks 43 · Telegr.adr.: Bjelland · Telex: 3005

SILDOLJEFABRIKK

Prod.kap. 5000 hl pr. døgn



Gdlev
KORSHES

TRONDHEIM

Ledende meglerfirma i fersk fisk

Eksport av frossen laks

Telefoner: Sentralbord 28 547 (4 linjer) - Rikstelefon 27 328

Korsnes bolig 23 230 - Lehn bolig 27 715

Telegramadresse: OKEY, Trondheim



FRIONOR NORSK FROSSENFISK A/L

FRIONOR NORWEGIAN FROZEN FISH LTD
OSLO

Eksportorganisasjon for de norske produsenter av dypfrossen fisk,
fiskefilet, reker og andre dypfrosne sjøprodukter