

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1936 — Nr. V

Beretninger

om

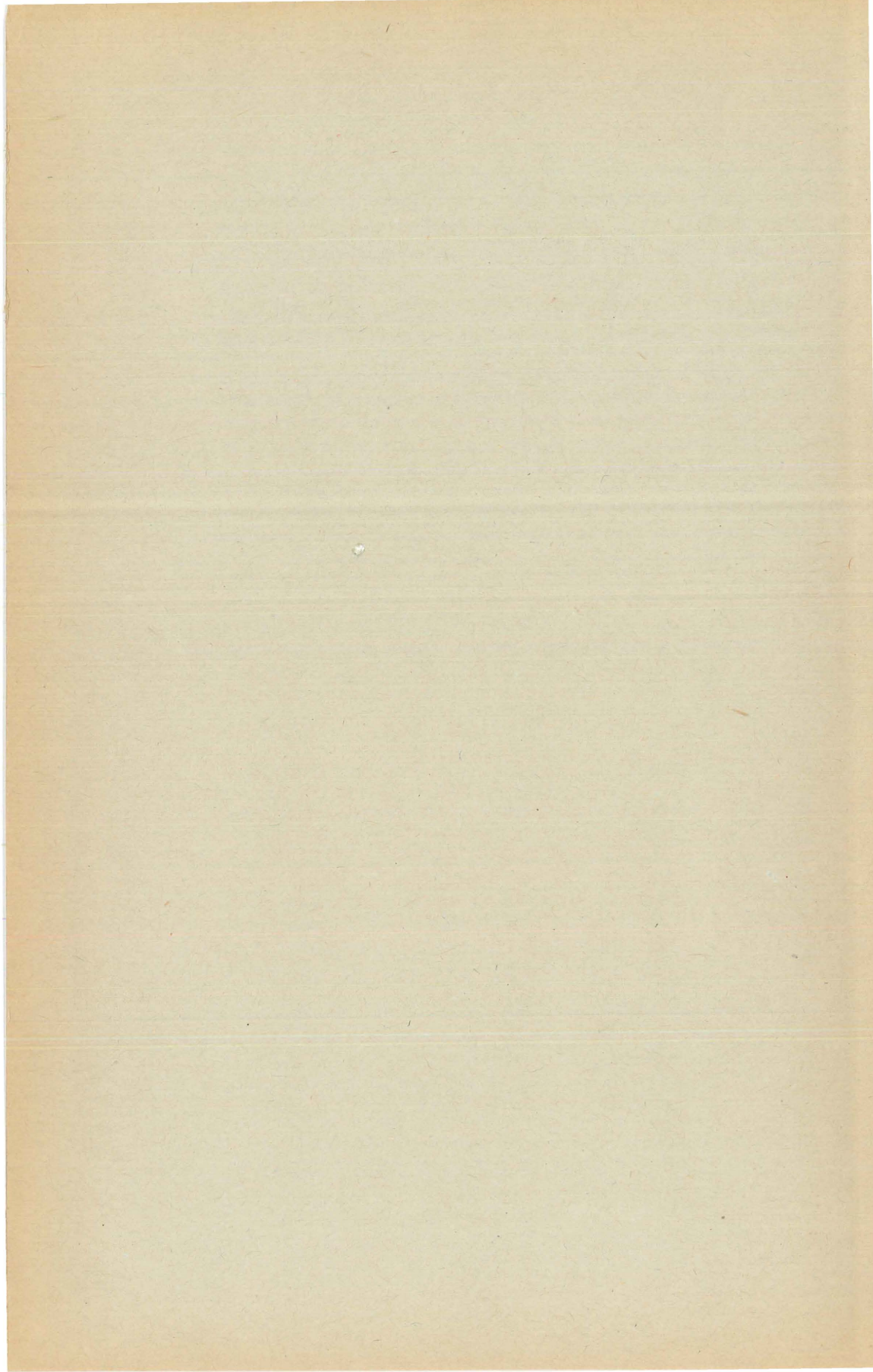
torskefisket (utenom Lofoten)
og silde-, makrell-, bank- og kveitefisket samt
selfangsten i 1936



Utgitt av
Fiskeridirektøren

1 9 3 7

A/S John Griegs Boktrykkeri, Bergen



Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1936 — Nr. V

Beretninger

om

torskefisket (utenom Lofoten)
og silde-, makrell-, bank- og kveitefisket samt
selfangsten i 1936



Utgitt av
Fiskeridirektøren

1 9 3 7

A/S John Griegs Boktrykkeri, Bergen

Innholdsfortegnelse.

	Side
1. Beretning om vinter- og vårfisket i Finnmark fylke 1936 .	3
2. Beretning om Finnmark fylkes sommer- og høstfiske samt ishavsekspedisjoner for året 1936	17
3. Beretning om skreifisket i Troms fylke 1936.....	22
4. Beretning om skreifisket i Nordland fylke 1936.....	26
5. Beretning om skreifisket i Nord-Trøndelag fylke 1936	38
6. Beretning om skreifisket i Sør-Trøndelag fylke 1936	46
7. Beretning om vårtorskefisket i Møre og Romsdal fylke 1936	52
8. Beretning om vintersildfisket nordenfor Stad i 1936	68
9. Beretning om vintersildfisket 1936 i Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder	75
10. Beretning om fetsild- og småsildfisket i 1936	105
11. Beretning om kystmakrellfisket 1936	109
12. Beretning om bank- og kystfisket i 1936	113
13. Beretning om det norske sildefiske ved Island i 1936	117
14. Beretning om det norske torske- og kveitefiske ved Island i 1936.....	121
15. Beretning om det norske bankfiske ved Færøyane i 1936 .	125
16. Beretning om det norske torske- og kveitefiske (med line) ved Bjørnøya og Svalbard i 1936.....	127
17. Beretning om det norske fiske ved Vest-Grønland i 1936.	131
18. Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintrings-ekspedisjonene 1936	134

Beretning om vinter- og vårfisket i Finnmark fylke 1936.

Opsynet for vårfisket blev satt den 27. mars og hevet den 24. juni.

Der har ikke vært beskikket nogen opsynschef og heller ikke har særskilt fiskedommer forrettet under fisket. Sorenskriverne og politimestrene har i sine respektive distrikter utført de dommer- og politiforretninger som er forekommet.

Bortsett fra det anordnede tråleropsyn har intet opsynsskib forrettet som vaktskib under dette års vårfiske.

Lodde var tilstede i enkelte Vest-Finnmarkvær fra begynnelsen til slutten av april måned. Den var tilstede i samtlige vær på Øst-Finnmark fra ca. midten av mars til første dager av mai.

Større fisketyngde var tilstede i de fleste vær østenfor Måsøy i tiden midten av april til utgangen av mai.

Nedenstående tabell viser fordelingen av fiskere og båter på fylkets forskjellige vær på tellingsdagen den 15. mai:

Fiskevær	Mann	Båter
Loppa	272	116
Hasvik	335	123
Hammerfest opsynsdistrikt	450	210
Ingøy	168	62
Rolfsøy	138	51
Hjelmsøy	48	17
Måsøy	60	22
Gjesvær	129	35
Skarsvåg	217	57
Kjelvik	195	76
Honningsvåg	1.168	272

Fiskevær	Mann	Båter
Kjelvik herred forøvrig	135	64
Lebesby	27	12
Kjøllefjord	1.083	223
Mehamn	846	138
Gamvik	253	77
Finkongkjeila	302	103
Berlevåg	1.450	255
Kongsfjord.....	155	23
Nesseby herred	94	49
Båtsfjord	2.031	302
Havningberg	178	65
Syltefjord	61	18
Vardø	3.955	817
Kiberg	387	131
Vadsø	420	86
Nord-Varanger	432	146
Sør-Varanger	192	81
Grense-Jakobselv	15	5
Ialt	15.196	3.636

Disse var utrustet med:

Liner	2.372 mann	634 båter
Dypsagn	565 —	175 —
Garn	810 —	148 —
Forskjellige redskaper	11.449 —	2.679 —
Ialt	15.196 mann	3.636 båter

De på tellingsdagen forsamlede fiskere og båter var fra:

Hjemsted	Mann	Båter	Hjemsted	Mann	Båter
Møre fylkes landdistr...	139	18	Tromsø	98	22
Kristiansund	7	1	Hammerfest	160	43
Sandnessjøen	6	1	Vardø	237	233
Bodø	4	0	Vadsø	207	59
Narvik	5	2	Alstadhaug	55	13
Svolvær	16	6	Andenes	5	1
Harstad	31	4	Ankenes	37	7

Hjemsted	Mann	Båter	Hjemsted	Mann	Båter
Ballangen	25	5	Balsfjord	328	40
Beiaru	4	0	Berg	27	5
Bindal	10	2	Bjarkøy	67	8
Bjørnskinu	48	7	Dyrøy	289	49
Bodin	28	7	Helgøy	223	36
Borge	66	8	Gratangen	182	25
Brønnøy	6	2	Hillesøy	85	13
Buksnes	79	17	Ibestad	275	30
Bø	156	37	Karlsøy	365	56
Drevja	6	2	Kvæfjord	46	9
Dverberg	79	10	Kvænangen	150	21
Dønnes	5	1	Lavangen	159	20
Evenes	31	4	Kåfjord	273	23
Fauske	4	1	Lenvik	523	63
Flakstad	62	0	Lyngen	449	71
Gildeskål	17	4	Målselv	18	2
Gimsøy	53	12	Malangen	214	28
Hadsel	178	26	Nordreisa	202	24
Hamarøy	18	2	Salangen	103	11
Hemnes	2	0	Sandtoru	40	6
Herøy	74	16	Skjervøy	725	110
Hol	81	23	Skånland	68	11
Kjerringøy	16	2	Storfjord	105	15
Korgen	4	1	Sørfjord	188	33
Langenes	77	14	Sørreisa	327	37
Leiranger	33	8	Torsken	26	7
Leirfjord	32	6	Tranøy	138	14
Lurøy	35	9	Tromsøysund	395	62
Lødingen	73	12	Trondenes	123	21
Meløy	55	10	Valberg	31	6
Moskenes	12	5	Alta	75	17
Nesna	50	10	Berlevåg	221	75
Nordvik	5	2	Gamvik	345	143
Rødøy	93	17	Hasvik	376	129
Saltdal	5	1	Kistrand	163	55
Sortland	95	11	Kjelvik	886	307
Steigen	32	5	Kvalsund	320	107
Sørfold	11	3	Lebesby	280	114
Tjeldsund	41	5	Loppa	330	125
Tjøtta	24	5	Måsøy	530	181
Tysfjord	61	9	Nesseby	197	75
Vågan	77	21	Nord-Varanger	587	177
Vega	34	8	Sørøysund	285	116
Vevelstad	15	3	Sør-Varanger	253	95
Vik	2	1	Talvik	235	35
Værøy	35	6	Tana	105	39
Øksnes	161	22	Vardø herred	377	174
Andørja	300	17	Finnland	2	0
Astafjord	68	7			
			Ialt	15.196	3.636

De tilsvarende antall fiskere og båter på tellingsdagen i de 5 foregående år var:

1931	12.316	mann	2.959	båter
1932	10.003	—	2.642	—
1933	16.197	—	3.895	—
1934	15.923	—	3.704	—
1935	17.991	—	4.002	—

Følgende kjøpefartøier var tilstede i fylkets fiskevær på tellingsdagen den 15. mai:

Hjemsted	Antall	Drektighet i tonn	Samlet besetning
A. Etter hjemsted:			
Oslo.....	1	55	7
Ålesund	2	184,5	16
Kristiansund	12	678	73
Trondheim	9	326	43
Nordland fylke	7	232,5	44
Troms fylke	1	24	5
Ialt	32	1.500	188
B. Etter fiskevær:			
Honningsvåg	4	128	21
Kjøllefjord	1	55	5
Mehamn	2	101	9
Berlevåg	1	45	7
Vardø	24	1.171	146
Ialt	32	1.500	188

I foranstående opgave er medtatt de fartøier som med full last hadde forlatt Finnmark før tellingen fant sted.

Med hensyn til den samlede deltagelse i fisket henvises til nedenstående tabell som inneholder opplysninger om antallet av fiskere og båter samt skøyter og dampskib som for kortere eller lengere tid tok del i vinter- og vårfisket i de forskjellige vær.

Fiskevær	Mann	Båter, skøyter og dampskib
A. Vinterfisket, fra nyttår til vårfiskeopsynets begynnelse:		
Talvik	521	207
Loppa.....	251	98
Hasvik	666	238
Sørøysund	518	200
Hammerfest	142	48
Kvalsund	438	175
Måsøy.....	650	160
Kjelvik	550	170
Lebesby.....	408	176
Berlevåg og Gamvik	545	143
Nesseby	114	48
Vardø by	300	60
Vardø herred	325	65
Vadsø by	274	47
Nord-Varanger	81	29
Sør-Varanger.....	150	50
Ialt	5933	1914
Herav benyttet:		
Garn	1.473	528
Liner	1.276	378
Snøre	40	20
Forskjellige redskaper.....	3.144	988
Ialt	5.933	1.914

Fiskevær	Mann	Båter, skøiter og dampskib
B. Vårfisket:		
Talvik	479	204
Loppa.....	272	116
Hasvik	658	238
Hammerfest opsynsdistrikt	500	240
Ingøy	200	70
Rølsøy	157	55
Hjelmsøy	57	18
Måsøy.....	243	98
Gjesvær	142	37
Skarsvåg	218	57
Kjelvik	212	80
Honningsvåg	1.186	280
Kjelvik herred forøvrig	135	64
Kistrand	238	95
Lebesby	44	16
Kjøllefjord.....	1.240	260
Mehamn	848	139
Gamvik	240	73
Finkongkjeila	302	103
Berlevåg	1.455	257
Kongsfjord	155	23
Nesseby	93	42
Båtsfjord	2.601	380
Havningberg	210	84
Syltefjord	61	18
Vardø	4.135	846
Kiberg	390	132
Vadsø	420	86
Nord-Varanger	432	146
Sør-Varanger.....	207	86
Ialt	17.530	4.343
Herav benyttet:		
Garn	1.217	225
Liner	1.117	364
Snøre (jukse)	300	82
Både garn og andre redskaper	10.489	2.466
Kun liner og snøre	4.407	1.206
Ialt	17.530	4.343

Følgende kjøpefartøier var fremmøtt i de forskjellige vær:

Fiskevær	Antall	Drektighet i tonn
A. Vinterfisket:		
Hasvik	3	220
B. Vårfisket:		
Hasvik	4	230
Honningsvåg	4	160
Kjøllefjord.....	1	50
Mehamn	3	101
Berlevåg	1	45
Vardø	32	1.533
Ialt	45	2.119

Ordenen under fisket var god.

Der oppis utferdiget under vårfisket ialt 23 forelegg for overtredelsen av saltvannsfiskeriloven, bløggingsforskriftene samt helligdagsfiske.

Der var under dette års vårfiske merkbar overgang fra dorrydrift til sjøldragerdrift; visstnok på grunn av bløggingsbestemmelsene.

Laveste og høieste pris pr. 100 kg torsk oppis under vinterfisket til kr. 8 og kr. 11 og for 1 hl lever kr. 10 og kr. 20. Under vårfisket henholdsvis kr. 5 og kr. 15 og kr. 5 og kr. 22.

Av den fangede torsk kan regnes fra 1000 til 1300 kg på 1 hl lever, og av hyse fra 2000 til 4000 kg på 1 hl lever.

Efter de fra lensmenn og opsynsbetjenter mottatte oppgaver er der under dette års vinter- og vårfiske opfisket følgende mengder torsk, hyse, kveite m. v. beregnet i kg samt lever og rogn beregnet i hl, likesom der oppis solgt nedenstående antall fiskehoder.

Distrikt	Torsk kg	Hyse kg	Kveite kg	Andre fiske- sorter kg	Lever hl	Rogn hl	Hoder stk.
A. Vinterfisket:							
Talvik	392.250	—	6.380	—	526	29	—
Loppa	275.500	100	2.800	600	275	81	—
Alta sorenskriveri	667.750	100	9.180	600	801	110	—

Distrikt	Torsk kg	Hyse kg	Kveite kg.	Andre fiske- sorter kg.	Lever hl	Rogn hl	Hoder stk.
Hasvik	1 250.500	1.250	4.960	11.000	1.256	670	350.000
Sørøysund	200.682	—	2.221	13.632	238	—	—
Hammerfest	32.132	7.415	9.111	10.982	51	3	—
Kvalsund	349.834	—	838	775	310	122	—
Måsøy	877.200	50.450	3.875	2.600	800	300	400.000
Kjelvik	943.334	357.595	8.069	19.365	1.219	—	400.000
Hammerfest sorenskr.	3 653.682	416.710	29.074	58.354	3.874	1095	1150.000
Lebesby	655.364	142.400	1.020	6.550	622	150	260.000
Berlevåg—Gamvik ..	406.800	90.300	5.331	16.800	611	30	—
Nesseby	4.500	—	5.000	—	—	—	—
Tana sorenskriveri	1066.664	232.700	11.351	23.350	1.233	180	260.000
Vardø by	1013.925	396.908	40.353	—	792	—	—
Vardø herred	1129.812	145.836	7.435	—	1.044	—	—
Vardø sorenskriveri	2143.737	542.744	47.788	—	1.836	—	—
Vadsø by	61.800	8.300	—	33.000	65	—	—
Sør-Varanger	20.000	—	350	1.800	—	—	—
Varanger sorenskr.	81.800	8.300	350	34.800	65	—	—
Finnmark fylke	7613.633	1200.554	97.743	117.104	7.809	1385	1410.000
B. V år fisket:							
Talvik	293.800	150	2.400	142.200	411	4	—
Loppa	181.200	100	9.950	19.280	90	5	—
Alta sorenskriveri	475.000	250	12.350	161.480	501	9	—
Hasvik	756.600	2.500	22.430	169.300	757	46	200.000
H.fest opsynsdistr. ..	714.922	7.162	35.500	333.412	250	—	—
Ingøy	358.630	24.400	13.654	25.000	302	—	200.000
Rolføy	385.500	18.000	12.900	80.000	304	—	100.000
Hjelmsøy	336.260	22.000	7.540	1.000	207	—	—
Måsøy	285.170	4.217	6.000	6.450	239	—	120.000
Gjesvær	463.066	51.603	11.671	—	349	—	150.000
Skarsvåg	527.500	64.000	14.300	44.100	508	—	175.000
Kjelvik	456.116	84.774	1.022	3.406	367	—	156.000
Honningsvåg	3697.400	549.100	38.900	145.200	3.317	—	1500.000
Kjelvik herred forøvr.	248.000	36.000	—	46.000	216	—	100.000
Kistrand	242.400	—	—	1.500	214	—	—
Hammerfest sorenskr.	8471.564	863.756	163917	855.368	7.230	46	2701.000

Distrikt	Torsk kg	Hyse kg	Kveite kg	Andre fiske- sorter kg	Lever hl	Rogn hl	Hoder stk.
Lebesby	109.753	1.000	—	12.800	40	—	15.000
Kjøllefjord	3765.000	395.000	25.000	5.650	3.982	—	1200.000
Mehamn	3589.100	348.620	24.221	26.854	3.257	—	1500.000
Gamvik	710.300	107.200	11.390	—	687	—	213.000
Finkongkjeila	983.619	118.127	5.068	2.533	1.011	—	250.000
Berlevåg	4626.120	597.891	54.059	42.858	4.243	—	1600.000
Kongsfjord	2143.900	241.200	1.285	21.000	1.300	—	1445.000
Nesseby	111.762	2.702	—	41.634	40	—	—
Tana sorenskriveri	16039 554	1811.740	121023	153.329	14.560	—	6223.000
Båtsfjord	8420.500	636.600	67.600	13.200	7.391	—	4500.000
Havningberg	591.745	318.800	1.000	—	715	—	175.000
Syltefjord	570.300	175.700	—	—	616	—	160.000
Vardø	12471 314	1343.539	64.414	86.197	12.650	—	6000.000
Kiberg	1475.200	279.100	3.300	1.700	1.497	—	590.000
Vardø sorenskr.	23529 059	2753.739	136314	101.097	22.869	—	11425 000
Vadsø	1508.100	149.700	4.000	890.600	1.053	—	238.000
Nord-Varanger	714.792	182.700	1.000	41.000	888	—	179.000
Sør-Varanger	276.250	6.000	1.816	4.000	258	—	—
Grense-Jakobselv ..	6.000	500	—	30.000	6	—	—
Varanger sorenskr.	2505.142	338.900	6.816	965.600	2.205	—	417.000
Finnmark fylke	51020 319	5768.385	440420	2236.874	47.365	55	20766 000
Vinter- og vårfisket tilsammen	58633 952	6968.939	538163	2353.978	55.174	1440	22176 000

Dessuten opgis der forbrukt under vinterfisket: 240.600 kg torsk og 43.500 kg hyse, vårfisket: 562.740 kg torsk og 174.183 kg hyse.

Efter opgavene er av det anførte kvantum torsk opfisket:

a. Under vinterfisket:

Med garn	3.190.962 kg.	
» liner	2.176.136 »	
» snøre (jukse)	166.564 »	
» forskjellige redsk.	2.320.571 »	7.854.233 kg.

b. Under vårfisket:

Med garn	9.126.600 kg	
» liner	31.636.653 »	
» snøre	10.069.394 »	
» forskjellige redsk.	750.412 »	51.583.059 kg
		<u>Tilsammen 59.437.292 kg</u>

Det samlede utbytte av vinter- og vårfisket er med fradrag av det som er forbrukt under fisket beregnet til følgende beløp:

A. Vinterfisket:

Alta sorenskriveri:

Talvik herred	kr. 53.758,00	
Loppa herred	» 34.733,00	
		<u>kr. 88.491,00</u>

Hammerfest sorenskriveri:

Hasvik herred	kr. 146.749,00	
Sørøysund herred	» 30.706,00	
Hammerfest by	» 17.438,00	
Kvalsund herred	» 40.146,00	
Måsøy herred	» 113.755,00	
Kjelvik herred	» 145.965,00	
		<u>» 494.759,00</u>

Tana sorenskriveri:

Lebesby herred	kr. 81.716,00	
Berlevåg og Gamvik herreder	» 66.150,00	
Nesseby herred	» 2.495,00	
		<u>» 150.361,00</u>

Vardø sorenskriveri:

Vardø by	kr. 144.992,00	
Vardø herred	» 121.118,00	
		<u>» 266.110,00</u>

Varanger sorenskriveri:

Vadsø by	kr. 19.424,00	
Nord-Varanger herred	» 0,00	
Sør-Varanger herred	» 3.985,00	
		<u>» 23.409,00</u>

Tilsammen kr. 1.023.130,00

B. Vårfisket:

Alta sorenskriveri:

Talvik herred	kr.	46.116,00	
Loppa herred	»	27.502,00	
			kr. 73.618,00

Hammerfest sorenskriveri:

Hasvik herred	kr.	117.521,00	
Hammerfest opsynsdistrikt	»	135.909,00	
Måsøy herred	»	257.465,00	
Kjelvik herred	»	659.444,00	
Kistrand herred	»	28.554,00	
			» 1.198.893,00

Tana sorenskriveri:

Lebesby herred	kr.	447.623,00	
Gamvik herred.....	»	648.365,00	
Berlevåg herred	»	852.386,00	
Nesseby herred	»	14.212,00	
			» 1.962.586,00

Vardø sorenskriveri:

Vardø by	kr.	1.508.983,00	
Vardø herred	»	1.343.747,00	
			» 2.852.730,00

Varanger sorenskriveri:

Vadsø by	kr.	222.429,00	
Nord-Varanger herred	»	101.364,00	
Sør-Varanger herred	»	32.789,00	
			» 356.582,00
			<u>Tilsammen kr. 6.444.409,00</u>

Vinterfisketkr. 1.023.130,00

Vårfisket » 6.444.409,00

Tilsammen kr. 7.467.539,00

De tilsvarende tall var:

I 1935	kr.	5.637.366,00
I 1934	»	5.227.960,00
I 1933	»	4.659.175,00
I 1932	»	3.861.792,00
I 1931	»	5.405.365,00

Av det anførte opfiskede kvantum torsk er virket til klippfisk, rundfisk, rotskjær samt solgt til fersk fisk:

Fiskevær	Saltet til klippfisk	Hengt til rundfisk	Hengt til rotskjær	Solgt til ferskfisk	Til-sammen
A. Vinterfisket.					
Talvik	152.300	236.650	—	3.300	392.250
Loppa	206.700	68 800	—	—	275.500
Alta sorenskriveri	359.000	305450	—	3.300	667.750
Hasvik	741.300	509.200	—	—	1.250.500
Sørøysund	120.482	78.200	—	2.000	200.682
Hammerfest	1.000	4.983	—	26.149	32.132
Kvalsund	144 603	192.505	—	12.726	349.834
Måsøy	292.600	486.600	5.000	93.000	877.200
Kjelvik	311.000	520.534	—	111.800	943.334
Hammerfest sorenskr.	1.610.985	1.792.022	5.000	245.675	3 653.682
Lebesby	297.200	270.164	—	88.000	655.364
Berlevåg og Gamvik..	218.600	170.200	—	18.000	406.800
Nesseby	—	—	—	4.500	4.500
Tana sorenskriveri	515.800	440.364	—	110.500	1.066.664
Vardø by	493 205	294.809	—	225.911	1.013.925
Vardø herred	478.508	277.400	—	373.904	1.129.812
Vardø sorenskriveri	971.713	572.209	—	599.815	2.143.737
Vadsø	36.800	—	—	25.000	61.800
Nord-Varanger	—	—	—	—	—
Sør-Varanger	—	—	—	20.000	20.000
Varanger sorenskr.	36.800	—	—	45 000	81.800
Ialt	3.494.298	3.110.045	5.000	1.004.290	7 613.633
B. Vårfisket.					
Talvik	87.100	181.500	25.200	—	293.800
Loppa	75.300	71.400	34.500	—	181.200
Alta sorenskriveri	162.400	252.900	59.700	—	475.000

Fiskevær	Saltet til klippfisk	Hengt til rundfisk	Hengt til rotskjær	Solgt til ferskfisk	Til-sammen
Hasvik	293.800	290.400	172.400	—	756.600
H.fest opsynsdistr. . .	294.900	376.784	43.238	—	714.922
Ingøy	102.062	174.468	80.100	2.000	358.630
Rolfsøy	72.800	184.600	128.100	—	385.500
Hjelmsøy	102.000	220.260	14.000	—	336.260
Måsøy	97.800	151.820	35.550	—	285.170
Gjesvær	123.358	287.708	52.000	—	463.066
Skarsvåg	91.200	358.900	77.400	—	527.500
Kjelvik	135.859	313.221	7.036	—	456.116
Honningsvåg.....	497.700	2.588.900	419.000	191.800	3.697.400
Kjelvik herred forøvr.	—	223.000	25.000	—	248.000
Kistrand	—	24.000	218.400	—	242.400
H.fest sorenskriveri	1.811.479	5.194.061	1.272.224	193.800	8.471.564
Lebesby	—	109.753	—	—	109.753
Kjøllefjord	1.155.000	2.185.000	355.000	70.000	3.765.000
Mehamn	1.241.900	2.196.040	151.160	—	3.589.100
Gamvik	72.500	597.800	40.000	—	710.300
Finkongkjeila	136.977	803.582	40.060	3.000	983.619
Berlevåg	706.873	3.832.131	87.116	—	4.626.120
Kongsfjord	178.628	1.710.722	254.550	—	2.143.900
Nesseby	—	60.116	23.796	27.850	111.762
Tana sorenskriveri	3.491.878	11.495.144	951.682	100.850	16.039.554
Båtsfjord	965.500	6.896.400	547.100	11.500	8.420.500
Havningberg.....	25.995	543.785	21.965	—	591.745
Syltefjord	3.500	522.050	44.750	—	570.300
Vardø.....	5.349.537	6.822.827	96.470	202.480	12.471.314
Kiberg	227.000	1.193.500	53.400	1.300	1.475.200
Vardø sorenskriveri	6.571.532	15.978.562	763.685	215.280	23.529.059
Vadsø.....	91.500	1.302.100	114.500	—	1.508.100
Nord-Varanger	15.300	611.442	88.050	—	714.792
Sør-Varanger	60.900	195.350	20.000	—	276.250
Grense-Jakobselv ..	—	—	6.000	—	6.000
Varanger sorenskr.	167.700	2.108.892	228.550	—	2.505.142
Ialt	12.204.989	35.029.559	3.275.841	509.930	51.020.319
Vinter- og vårfisket, tilsammen	15.699.287	38.139.604	3.280.841	1.514.220	58.633.952

Fisken antas gjennomsnittlig av 100 stk. torsk å ha gitt 55 kg rundfisk og 108 kg klippfisk.

Av medisintran opgis tilvirket under dette års vinter- og vårfiske:

Distrikt	Tønner	Distrikt	Tønner
Talvik	302	Mehamn	1.234
Loppa	116	Gamvik	210
Hasvik	822	Finkongkjeila	316
H.fest opsynsdistr.	351	Berlevåg	1.639
Ingøy	173	Kongsfjord	412
Rolfsøy	98	Båtsfjord	2.186
Hjelmsøy	68	Havningberg	205
Måsøy	490	Syltefjord	55
Gjesvær	144	Vardø	5.595
Skarsvåg	195	Kiberg	389
Kjelvik	132	Vadsø	349
Honningsvåg	1.172	Nord-Varanger	274
Kjelvik herred forøvr.	564	Sør-Varanger	58
Lebesby	254	Ialt	18.873
Kjøllefjord	1.070		

Med hensyn til den gjennomsnittlige og høieste mannslott under vårfisket i de forskjellige opsynsdistrikter stiller forholdet sig således:

Op synsdistrikt	Gjenn.- snittslott	Høieste- lott	Opsynsdistrikt	Gjenn.- snittslott	Høieste- lott
Talvik	70	300	Lebesby	40	60
Loppa	100	200	Kjøllefjord	320	700
Hasvik	100	300	Mehamn	530	670
H.fest opsynsd. ..	—	—	Gamvik	200	400
Ingøy	100	150	Finkongkjeila ..	150	300
Rolfsøy	181	400	Berlevåg	430	650
Hjelmsøy	70	400	Kongsfjord	350	450
Måsøy	200	350	Nesseby	80	200
Gjesvær	295	350	Båtsfjord	380	450
Skarsvåg	250	400	Havningberg	415	900
Kjelvik	275	600	Vardø	365	750
Honningsvåg	415	600	Kiberg	484	550
Kjelvik herred			Vadsø	190	350
forøvrig	234	1.100	Nord-Varanger ..	190	350
Kistrand	120	200	Sør-Varanger	100	200

Ingen forulykkede under dette års vinter- og vårfiske.

Finnmark fylke den 6. november 1936.

Beretning om Finnmark fylkes sommer- og høstfiske samt ishavsekspedisjoner for året 1936.

A. Sommer- og høstfisket efter torsk, sei m. v.

Efter sammendrag av de fra lensmennene innkomne opgaver er der sommeren og høsten til årets utgang opfisket:

a.	28.612.242 kg rå fisk solgt til norske handlende....	kr. 2.916.659,00
b.	103.053 » laks fanget i sjøen	» 124.770,00
c.	40.600 » rotskjær	» 17.260,00
d.	33.730 » tørr sei	» 11.480,00
e.	21.550 » rundfisk og titling	» 8.417,00
f.	27.243 hl. lever	» 423.079,00

Tilsammen kr. 3.501.665,00

Det tilsvarende utbytte de 5 foregående år:

1935	kr. 3.542.976,00
1934	» 2.425.769,00
1933	» 2.159.684,00
1932	» 1.690.983,00
1931	» 2.024.014,00

For de forskjellige distrikter innen fylket stiller utbyttet av dette fiske sig således som omstående tabell viser:

Distrikt	a) Råfisk solgt til norske handlere		b) Laks fanget i sjøen		c) Rotskjær		
	Antall kg	Verdi kr.	Antall kg	Verdi kr.	Antall kg	Pris pr. 20 kg	Verdi kr.
Alta	15.000	2.250	2.800	3.300	—	—	—
Talvik	309.550	40.470	10.359	13.470	9.500	9.00	4.275
Loppa	300.000	75.400	2.884	3.664	1.100	7,00	385
Hasvik	728.025	65.673	3.290	4.176	—	—	—
Sørøysund	2.115.439	132.631	4.100	4.715	—	—	—
Hammerfest	1.336.604	282.103	2.250	2.588	—	—	—
Kvalsund	2.590.251	175.947	630	725	—	—	—
Måsøy	4.635.290	504.700	2.113	2.700	6.000	10.00	3.000
Kjelvik	6.248.517	538.985	19.092	26.719	—	—	—
Kistrand	125.000	17.460	2.500	3.125	24.000	8.00	9.600
Lebesby	1.500.606	127.685	2.390	2.629	—	—	—
Gamvik	1.287.510	118.088	11.630	11.630	—	—	—
Berlevåg	1.079.568	131.837	15.180	15.180	—	—	—
Tana	—	—	5.035	6.849	—	—	—
Nesseby	10.100	3.325	4.000	6.000	—	—	—
Vardø by	4.066.590	447.673	—	—	—	—	—
Vardø herred	1.902.371	188.187	—	—	—	—	—
Vadsø by	192.191	39.057	—	—	—	—	—
Nord-Varanger	92.000	14.620	4.000	6.000	—	—	—
Sør-Varanger ..	77.630	10.568	10.800	11.300	—	—	—
Tilsammen	28.612.242	2.916.659	103.053	124.770	40.600	—	17.260

Distrikt	d) Tørr sei			e) Rundfisk og titling			f) Lever			Tilsammen a - f i kr.
	Antall kg	Pris pr. 20 kg	Verdi kr.	Antall kg	Pris pr. 20 kg	Verdi kr.	Antall hl	Pris pr. hl	Verdi kr.	
Alta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.550
Talvik	15.230	7,00	5.330	14.200	8,00	5.680	243	11,50	2.894	72.119
Loppa	8.500	6,00	2.550	1.250	7,00	437	204	10,00	2.040	84.476
Hasvik	—	—	—	—	—	—	458	7,50	3.200	73.049
Sørøysund	—	—	—	—	—	—	4.183	15,50	64.836	202.182
Hammerfest ..	—	—	—	—	—	—	987	16,50	16.300	300.991
Kvalsund	—	—	—	—	—	—	3.718	16,00	59.510	236.182
Måsøy	6.000	8,00	2.400	1.100	10,00	550	5.800	18,00	104.400	617.750
Kjelvik.....	—	—	—	—	—	—	5.479	17,00	83.153	648.857
Kistrand	4.000	6,00	1.200	5.000	7,00	1.750	—	—	—	33.135
Lebesby	—	—	—	—	—	—	1.246	16,50	20.559	150.873
Gamvik	—	—	—	—	—	—	760	12,00	8.415	138.133
Berlevåg	—	—	—	—	—	—	608	12,00	7.055	154.072
Tana	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.849
Nesseby	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.325
Vardø by.....	—	—	—	—	—	—	2.276	14,00	31.864	479.537
Vardø herred ..	—	—	—	—	—	—	1.095	15,00	16.425	204.612
Vadsø by.....	—	—	—	—	—	—	96	13,00	1.248	40.305
Nord-Varanger	—	—	—	—	—	—	60	13,00	780	21.400
Sør-Varanger ..	—	—	—	—	—	—	30	15,00	400	22.268
Tilsammen	33.730	—	11.480	21.550	—	8.417	27.243	—	423.079	3.501.665

Med hensyn til deltagelsen i dette fiske henvises til nedenstående tabell, som også viser gjennomsnittslott og høieste lott i de forskjellige distrikter:

Distrikt	Deltagere		Gjennomsnittslott		Høieste lott	
	Ialt mann	Herav ikke hjemmeh.	For hjemmehørende	For fremmede	For hjemmehørende	For fremmede
			kr.	kr.	kr.	kr.
Alta	80	—	60	—	400	—
Talvik	644	—	60	—	250	—
Loppa	480	120	140	140	400	1.200
Hasvik	827	552	50	100	300	500
Sørøysund	735	285	275	275	900	700
Hammerfest	375	275	800	800	1.100	1.200
Kvalsund	535	100	441	441	1.000	800
Måsøy	1.350	700	325	250	900	1.000
Kjelvik	905	115	300	200	1.750	1.250
Kistrand	410	—	75	—	140	—
Lebesby	330	90	180	220	300	300
Gamvik	465	—	250	—	400	—
Berlevåg	295	35	300	400	1.200	500
Tana	68	—	110	—	280	—
Nesseby	75	—	50	—	100	—
Vardø by	160	25	500	450	1.200	1.000
Vardø herred	225	65	400	350	800	700
Vadsø by	185	16	90	300	200	400
Nord-Varanger....	158	—	90	—	160	—
Sør-Varanger	600	—	50	—	100	—
Finmark fylke	8.902	2.378				
De tilsvarende tall var i:						
1935	8.216	1.720				
1934	7.920	1.535				
1933	8.036	1.801				
1932	7.714	1.660				
1931	7.757	1.895				

Der betaltes for:

1 kg stor kveite	fra kr. 0,90 til kr. 1,05
1 » små kveite	— 0,40 — 0,70
1 » torsk	— 0,08 — 0,12
1 » flyndre	— 0,55 — 0,70
1 » hýse	— 0,06 — 0,10
1 » sei	— 0,06 — 0,10
1 » laks	— 0,90 — 1,60

Under dette fiske forulykket ialt 7 mann, hvorav 2 fra Sørøysund, 2 fra Lebeby og 3 mann fra Gamvik.

B. Fangst efter kobbe m. v. i polaregnene.

Denne fangst blev kun drevet fra Hammerfest.

Der deltok 10 fartøier på en samlet drektighet av 1.038,49 bruttonn og med en samlet besetning av 146 mann.

Der fangedes ialt 14.172 stkr. kobbe og 38 bjørner til en verdi av kr. 193.191.

Fangsten er foregått i Kvitsjøen, Østisen og Vestisen.

Følgende tabell viser bruttoutbyttet av fylkets fiskerier, ishavs-ekspedisjoner m. v. i årene 1928—1937:

	1936	1935	1934	1933	1932
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Vinter- og vårfisket	7.467,5	5.637,4	5.227,9	4.659,2	3.861,8
Sommer- og høstfisket ..	3.501,7	3.543,0	2.425,7	2.159,7	1.691,0
Ishavsekspedisjoner	193,2	204,6	242,3	205,0	183,1
Tilsammen	11 162,4	9.385,0	7.895,9	7.023,9	5.735,9

	1931	1930	1929	1928	1927
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Vinter- og vårfisket	5.405,4	5.479,9	7.640,5	6.640,3	5.631,3
Sommer- og høstfisket ..	2.024,0	2.607,9	3.218,7	2.935,3	2.123,0
Ishavsekspedisjoner	143,0	206,0	291,8	396,5	243,5
Tilsammen	7.572,4	8.293,8	11 151,0	9.972,1	7.997,8

Finnmark fylke, den 22 mars 1937.

H. Gabrielsen.

Beretning om skreifisket i Troms fylke 1936.

(Vesentlig efter lensmennenes opgaver).

1. Skjervøy. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Båter	Motorb.	Kg skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936.....	234	61	24	405 000	45 780	195.64
1935.....	0	0	0	0	0	0
1934.....	44	7	7	260 000	26 800	609.09

Av fangsten blev 80.000 kg fisket i Nordreisa, resten i Skjervøy. Av den samlede fangst blev saltet til klippfisk 165.000 kg, hengt til rundfisk 180.000 kg, solgt fersk og til hermetikk 60.000 kg. Der blev dampet 190 hl lever, hvorav utvunnet 96 hl damptran samt forbrukt 110 hl lever til annen tran. Gjennomsnittspriser: Torsk 10—10,5 øre pr. kg, lever 15 à 17 øre literen. Der er hjemmebrukt 55.000 kg torsk til verdi kr. 5.500.

2. Helgøy og Karlsøy. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Båter	Motorb.	Kg. skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936	181	32	19	236 914	28 057	155.01
1935	86	13	9	113 400	15 084	175.40
1934	73	9	13	82 000	8 630	118.22

Av fangsten blev 115.007 kg fisket med garn, 106.907 kg med line og 15.000 kg med dypsagn. Fangstens anvendelse: 84.007 kg saltet til klippfisk og 152.907 kg hengt til rundfisk. 190 hl lever til dampmedisintran, hvorav utvunnet 100 hl, 42 hl rogn solgt fersk og 21 hl saltet. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 10 øre, pr. hl lever kr. 19 pr. hl, rogn kr. 12. Hjemmebrukt 8000 kg. Verdi herav kr. 800.

3. Tromsøysund. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motor fartøier	Kg. skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936	96	3	5	15	100 000	12 740	132.71
1935	75	5	5	12	60 000	5 940	79.20
1934	91	10	7	10	55 000	5 652	62.11

Med garn blev fisket 70.000 kg med line 50.000 kg. Av fangsten er 96.000 kg saltet til klippfisk, 4.000 kg hengt til rundfisk. Leverpartiet var 57 hl hvorav dampet 40 hl tran, rogn 50 hl herav saltet 45, iset 5 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 20, pr. hl rogn kr. 12. Hjemmeforbrukt 20.000 kg. Verdien herav kr. 2000.

4. Hillesøy. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motor-fartøier	Kg. skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936	472	5	7	63	2 658 060	360 826	764.45
1935	306	—	12	37	1 862 950	256 865	839.43
1934	270	8	5	31	1 389 960	180 888	669.63

Av fangsten blev 126.000 kg fisket efter opsynstidens ophør. Der er opfisket 2.249 tonn med garn, 409 med line og dypsagn.

Av fisken er 2.366 tonn saltet til klippfisk, 290 tonn hengt til rundfisk og til rotskjær og 2 tonn solgt til ferskfisk. Leverpartiet 2.840 hl anvendt til dampmedisintran, derav utvunnet 1.500 hl, lever til annen tran 19 hl. Rogn saltet til eksport 1.227 hl og solgt fersk og til hermetikk 223 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 18 pr. hl rogn kr. 11,50. Hjemmeforbrukt 10.000 kg. Verdien derav kr. 1100.

Fisket foregikk i Sommerøy og Øyfjord.

5. Berg. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motor far-tøier	Kg skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936	236	56	28	12	988 237	138 679	587.62
1935	220	14	27	15	858 242	122 661	557.55
1934	187	14	20	14	407 997	56 364	301.41

Største fiskevær var Mefjordvær med 408 tonn, Bøvær med 166 og Hamn med 414. Med garn opfisket 320 tonn, med line 659 tonn og med dypsagn 9 tonn. Av fangsten er 859 tonn saltet til klippfisk, 110 tonn hengt til rundfisk og rotskjær samt 19 tonn solgt fersk. Leverpartiet, til dampmedisintran 944 hl, derav utvunnet 472 hl. Rogn saltet til eksport 437 hl, solgt fersk 111 hl. Solgt 2.823 vekter fiskehoder. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 20, pr. hl rogn kr. 12, pr. vekt fiskehoder kr. 1,60. Hjemmeforbrukt ca. 15.000 kg. Verdien herav kr. 1.650.

6. Torsken. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936	601	48	15	71	3 954 919	561 876	934.89
1935	302	18	10	38	1 362 899	211 768	701.22
1934	337	35	8	39	1 108 920	152 168	451,54

Herav blev ilandbragt i Gryllefjord 3.843 tonn, i Torsken 71 tonn. Av fisken er 3.339 tonn saltet til klippfisk, 207 tonn hengt til rundfisk og 409 tonn solgt fersk. Leverpartiet 3.814 hl til dampmedisintran, hvorav utvunnet 1.907 hl. Rogn saltet til eksport 795 hl og solgt fersk og til hermetikk 1.370 hl. Fiskehoder solgt 11.300 vekter. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 20, pr. hl rogn kr. 15, pr. vekt fiskehoder kr. 1,60. Hjemmeforbrukt 21.000 kg. Verdien herav kr. 2.310.

Beste fiske i ukene til 25/1, 1/2, 8/2 og 29/2.

7. Bjarkøy. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Mann	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg. skrei	Verdi kr.	Lotten kr.
1936	105	—	10	15	150 000	18 980	180.76
1935	83	—	11	10	69 000	8 634	104.02
1934	98	—	—	16	56 000	6 500	66.33

Alt fisket med line. Av fangsten er 79 tonn saltet til klippfisk 24 tonn hengt til rundfisk, 31 tonn til rotskjær og 16 tonn solgt fersk.

Lever til dampmedisintran 90 hl, hvorav utvunnet 29 hl. Rogn solgt fersk 40 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever, kr. 22, pr. hl rogn kr. 12,50.

8. K v æ f j o r d. Der var intet fiske i 1936, men der fiskedes i 1935 40.000 kg til verdi kr. 4.320, mot i 1934 intet og i 1933 70.000 kg.

Følgende tabell viser deltagelsen og utbyttet for herredene i 1936 samt for hele fylket i de siste 2 år:

Herredene	Antall fiskere	Fordelt på antall			Utbytte		Gjennem- snitts- utbytte pr. mann kr.
		Åpne båter	Åpne båt. m. motor	Motor- båter	I kg skrei	Verdi kr.	
Kvæningen	—	—	—	—	—	—	—
Skjervøy	234	61	8	16	405 000	45 780	195.64
Helgøy og Karlsøy	181	32	—	19	236 914	28 057	155.01
Tromsøysund	96	3	5	15	100 000	12 740	132.71
Hillesøy	472	5	7	63	2 658 060	360 826	764.45
Berg	236	56	28	12	988 237	138 679	587.62
Torsken.....	601	48	15	71	3 954 919	561 876	934.89
Bjarkøy	105	—	10	15	150 000	18 980	180.76
Kvæfjord	—	—	—	—	—	—	—
Ialt 1936	1925	205	73	211	8 493 130	1 166 938	606.20
I 1935	1140	75	72	121	4 366 491	625 272	548.48
- 1934	1100	83	45	125	3 359 877	437 002	397.45

Beretning om skreifisket i Nordland fylke 1936.

Utenfor Lofotens opsynsdistrikt i opsynstiden.

(Vesentlig efter lensmennenes og opsynsbetjentenes opgaver).

1. Dverberg, Bjørnskinn og Andenes. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Fiskere	Motor- fartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennem- snittslott kr.
1936	459	71	1 745 800	213 897	466.01
1935	427	60	1 223 000	178 160	417.24
1934	420	60	707 000	94 300	224.52

Største fiskevær var Andenes med 1.561 tonn med best fiske i siste halvdel av februar.

Av fisken er 872 tonn saltet til klippfisk, 362 tonn hengt til rundfisk, 7 tonn til rotskjær og 504 tonn solgt fersk. Leverpartiet 1.790 hl til dampmedisintran, hvorav utvunnet 849 hl, lever til annen tran 100 hl. Rogn saltet til eksport 569 hl, solgt fersk 437 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 9,5 øre, pr. hl lever kr. 17, pr. hl rogn kr. 12. Hjemmebrukt 22.000 kg, verdien herav kr. 2.195.

2. Øksnes. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Fiskere	Åpne båter	Motor- far- tøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennem- snittslott kr.
1936	422	—	77	1 188 483	185 259	439.00
1935	422	—	77	1 237 638	215 743	511.24
1934	345	25	37	925 119	126 199	365.79

Av fangsten er 926 tonn saltet til klippfisk, 92 tonn hengt til rundfisk, 73 tonn til rotskjær og 97 tonn solgt fersk. Leverpartiet til medisntran 1.780 hl, hvorav utvunnet 832 hl dampmedisintran. Rogn saltet til eksport 563 hl, solgt fersk 256 hl og til hermetikk 24 hl, 291.300 fiskehoder solgt. Gjennemsnittspriser: Pr. kg fisk 12 øre, pr. hl lever kr. 15, rogn kr. 12, pr. 100 fiskehoder kr. 2. Hjemmeforbrukt 16.000 kg. Verdi usløiet kr. 1.860.

3. L a n g e n e s. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Fiskere	Båter	Motor- fartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennem- snittslovt kr.
1936	431	10	70	1 063 644	155 769	361.41
1935	431	10	70	744 125	113 434	263.19
1934	431	10	70	775 974	101 229	234.87

Av fisken er 684 tonn saltet til klippfisk, 86 tonn hengt til rundfisk, 62 tonn til rotskjær og 232 tonn solgt fersk. Leverpartiet til medisntran 1.083 hl, hvorav utvunnet 555 hl dampmedisintran. Rogn saltet til eksport 99 hl og solgt fersk 499 hl. 235.564 stk. fiskehoder solgt. Gjennemsnittspriser: Pr. kg fisk 12 øre, pr. hl lever kr. 15, pr. hl rogn kr. 12 pr. 100 fiskehoder kr. 2. Hjemmeforbrukt 13.000 kg. Verdi herav kr. 1.560.

Beretning om skreifisket i Øksnes og Langenes herreder vinteren 1936.

Belegget: Straks over nyttår kom de første fiskere til fiskeværene. Belegget økedes hurtig i de 2 første ukene av januar og da opsynet blev satt, den 13. januar, var der tilstede omkring 500 fiskere. Ved optelling tilendebragt den 18. januar var der tilstede 593 fiskere, mot ifjor 554 og for 1934 600 mann og 1933 643 mann. Det viser en stigning i belegget i år i sammenligning med ifjor på 39 mann. Dette belegg holdt sig konstant til midten av mars, da endel garnfiskere reiste til Lofoten. I slutten av samme måned reiste også endel fiskere for Nyksund og Langenes til Finnmark, så tilstedeværelsen omkring 1. april var det halve belegg, ca. 250 mann.

Deltagelsen i fisket fordelt på de forskjellige fiskeredskaper samt beleggets fordeling på de forskjellige fiskevær fremgår av nedenstående tabell:

Fiskevær	Antall			Båter tils.	Fiskere		
	linebåter	garnbåter	småb.		line	garn	tils.
Øksnes, alle vær	10	24	5	39	75	162	237
Nyksund	24	8	6	38	152	54	206
Langenes—Stø .	16	7	3	26	105	45	150
Tils.	50	39	14	103	332	261	593
1935	46	57	8	111	299	257	556
1934	46	44	0	90	—	—	600
1933	55	56	0	111	305	338	643

Fisket: Mellom jul og nyttår ble det gjort forsøk med line for »Egga« (15—16 nautiske mil fra land). Det viste seg da at det var adskillig torsk tilstede. Straks etter nyttår ble fisket fortsatt og det ble fremdeles gjort gode fangster på line. Der ble det foretatt forsøk med garn på samme felt, og det lykkedes i år å få disse til å stå ordentlig, da været var godt og da det var forholdsvis lite strøm i sjøen. Beste fangster på line for »Egga« var omkring 5.000 kg torsk og med garn omkring 3—4.000 kg. På grunn av det gode vær ble meget fisk bragt iland i januar måned. »Eggafisket« ble vesentlig drevet for fiskeværene Sommarøy, Nyksund og Langenes. Fisket under land var meget dårlig både for garn- og linefiskere. Der var dog enkelte garnfangster opptil 4.000 kg. For robåter har fisket vært dårlig. Enkelte kveite-linebåter for Nyksund og Langenes fisket i »Egga« opptil 1.500 kg stor-kveite, men dette fiske tok snart slutt.

Ukentlig oppgave over fisket, fiskere og sjøværdsdager samt fangstene fordelt på de enkelte redskaper fremgår av nedenstående tabell:

Uken som endte	Ukekvantum torsk kg	Fiskere	Fangst i kg		Sjøværsdager
			garn	line	
Januar 19.	87.932	593	40.000	47.932	6
23.	169.334	»	69.334	100.000	4
31.	243.224	»	103.224	140.000	6
Februar 7.	190.324	»	90.000	100.324	4
14.	130.494	»	60.494	70.000	1
21.	212.208	»	112.208	100.000	5
28.	238.936	»	138.936	100.000	5
Mars 6.	266.470	»	166.470	100.000	6
13.	202.115	575	112.115	90.000	6
20.	137.132	500	100.000	37.132	5
27.	39.216	300	30.000	9.216	5
April 2.	104.141	250	90.000	14.141	1
Tils.	2.021.526	—	1.112.781	908.745	54
1935	1.585.589	—	1.152.511	433.078	61
1934	1.339.472	—			40

Det samlede opfiskede torskeparti utgjør som foran opgitt 2.021.526 kg hvilket ligger 500.000 kg høiere enn i de 5 siste år, og man må helt tilbake til 1930 for å finne så høit kvantum, idet det da utgjorde 2.474.788 kg.

Hvordan partiet er tilvirket fremgår av nedenstående tabell:

Fiskevær	Iset	Hengt	Saltet	Sum
Øksnes, alle vær	81.628	56.636	926.311	1.064.575
Nyksund	132.408	35.933	464.939	638.280
Langenes	84.858	20.000	213.813	318.671
Tils. kg	298.894	112.569	1.610.063	2.021.526
1935	361.984	132.040	1.091.565	1.585.589
1934	260.363	200.390	878.719	1.339.472

Tilvirkningen av dampmedisintran utgjør 1.292 hl, mot ifjor 924 hl og for 1934 762 hl.

Rognpartiet utgjør 1.441 hl hvorav 755 hl iset og omsatt i fersk tilstand, 662 h' saltet, og 24 hl anvendt til hermetikk.

Opfiskete kvantum av andre fiskesorter under opsynstiden er:

Fiskevær	Kveite kg	Hyse kg	Flyndre kg	Uer kg	Lange kg	Brosme kg	Annen fisk kg
Øksnes..	6 137	51 623	2 310	1 380	3 199	13 532	2 845
Nyksund	33 317	249 375	5 275	42 438	2 326	26 685	1 173
Langenes	23 628	140 586	9 201	11 794	1 000	14 274	157
Tils.	62 082	441 584	16 786	55 612	6 525	54 491	4 175
1935	32 227	163 671	15 617	74 451	7 527	31 105	2 151

Den gjennomsnittlige fiskevekt, leverholdighet og tranprosent er således:

Fiskevær	Fiskevekt	Leverholdighet	Tranprosent
Øksnes	500	900	53
Nyksund	400	950	49
Langenes	400	950	47

Gjennomsnittlige priser på fiskevarer og fisk:

Fiskevær	Torsk	Lever	Rogn	Kveite	Uer	Lange	Brosme	Hyse	Flyndre
Øksnes	11	18	15	1,10	11	10	10	11	75
Nyksund	11	17	15	1,00	11	10	10	11	80
Langenes	11	17	15	0,90	11	10	10	11	75

Det samlede ilandbragte fiskeparti og fiskevarer representerer efter de anførte gjennomsnittspriser en verdi på første hånd av kr. 410.000.

Under bedriften har der ialt vært tilstede 19 landkjøpere, ingen kjøpefartøi. For produksjon av dampmedisintran har vært i virksomhet 17 damperier.

Mannslottene er for de fleste fiskere dårlige og da særdeles for Øksnes hvor der drives bare med garn opunder land. For Nyksund forlyder det at høieste mannslott skal være omkring kr. 1.000 brutto.

B r u k s t a p : Med det gode vær og den forholdsvis svake strøm som har vært i år, har fiskerne ikke hatt noget brukstap av nevneverdig art, når undtaes de tilfeller hvor endel fiskere har mistet redskaper, som er blitt »sopet« vekk av utenlandske trålere.

A g n : Til agn har mest vært benyttet frossen storsild. Denne faller dyr. Der har også vært benyttet endel fersk fetsild, men der var liten tilgang på sådan.

Sundhetstilstanden: Sundhetstilstanden i fiskeværene har under fisket vært gjennomgående god, bortsett fra noen tilfeller av influensa. Rensligheten er nu i fiskeværene bra. Der kan nok forekomme enkelte tilfeller som ikke har vært som de skulde, men man øiner fremgang for hvert år. Ingen er kommet tilskade under fisket og ingen dødsfall av fiskere er meldt.

Orden: Når undtaes noen tilfeller av overtredelse av utrorsvedtektene for Langenes har ordenen på sjøen og i fiskeværene vært meget god.

Havneforholdene: *Breistrand havn:* Innseilingsleden til dette fiskevær er meget grunn. Ved å foreta en utdypning av rennen vil denne bli seilbar for alle farkoster som må anløpe havnen. Likeledes tør jeg påpeke den vanskelige innseiling til havnen under mørke, idet man ingen belysning har å rette sig efter. Ved anbringelse av 2 overett lykter oppe på land vilde seilassen bli lettere og sikrere. Flere båter har i mørke rent på grunn i det trange innløp og blitt betydelig skadet.

Nyksund havn: Den nuværende havn er forliten til den store tilstrømning av fiskefarkoster til været. Ved utdypning (mudring) av området foran samtlige kaier, vil havneområdet bli betydelig større og gi plass for mange flere fiskefarkoster. Dybdeforholdene er nu til stor gene for trafikken ut og inn havnen, likesom det er meget vanskelig for båtene å komme til kai. Jeg henstiller til myndighetene å ha sin oppmerksomhet henvendt på de krav som kommer fra stedet om en forbedring av forholdene ved havnen, idet disse er vel berettiget. Fiskehavet utenfor dette vær er meget rent for skjær og båer, og dette er en stor betryggelse for fiskerne som må begi sig til og fra fiskefeltet om vinteren i mørke og usiktbart vær. Nyksund er distriktets største fiskevær både hvad angår belegg og omsetning av fisk. Det står som en god nummer to i Vesterålen. Den korte vei fra været til fiskefeltet bevirker at der er stor ansamling av fiskere og alltid fullt belegg.

Langenes — Stø havn: For Langenes og Stø er havneforholdene meget dårlige. Fiskefarkostene ligger bare i ly av noen holmer som ikke gir tilstrekkelig dekning mot det oprørte hav som stormer inn mot land. På havnen er det ofte så megen sjøgang at det er umulig å komme fra land og ombord i farkostene. For disse fiskevær har der i den senere tid vært mange forlis på havneområdet. Her må nu gjøres noget så man fremtidig kan undgå flere store skader på farkostene, som det hittil har vært så mange av.

4. B ø. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 år:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motor fart.	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936..	880	120	10	75	2 183 083	336 998	382.95
1935..	880	120	10	75	1 856 020	279 834	317.99
1934..	880	120	10	75	2 327 038	314 874	357.81

Av fisken er 1.804 tonn saltet til klippfisk, 315 tonn hengt til rundfisk og 64 tonn solgt fersk. Lever til dampmedisintran 4.390 hl, hvorav utvunnet 1.756 hl. Rogn saltet til eksport 815 hl, solgt fersk 511 hl. Solgte fiskehoder 550.000 stk. Gjennemsnittspriser: Pr. kg fisk 10 øre, pr. hl lever kr. 20, pr. hl rogn kr. 15. Fiskehoder 2 øre pr. stk. Hjemme forbrukt 50.000 kg. Verdien herav kr. 5.000.

5—6. M o s k e n e s og F l a k s t a d. Der var intet fiske i 1936

7. B u k s n e s. I 1936 falt fisket således sammenlignet med 2 år:

År	Motorfartøier	Åpne båter	Åpne båter med motor	Fiskere	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	3	—	—	18	50 000	8 240	457.78
1935	4	—	—	24	60 000	11 042	460.08
1934	—	4	8	60	150 000	24 950	415.83

Av fisken er 28 tonn saltet til klippfisk og 22 hengt til rundfisk. Leverpartiet var 48 hl hvorav utvunnet 20 hl damptran. Der er saltet 25 hl rogn og iset 15 hl. Torskepris 12 øre pr. kg, lever kr. 25 og rogn kr. 20 pr. hl.

8. B o r g e. Her falt fisket sammenlignet med 2 år:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1935..	483	2	4	77	1 762 000	287 420	595.07
1935..	452	2	7	71	1 760 000	337 140	745.88
1934..	436	2	26	52	1 709 000	292 490	670.85

Av fangsten er 1.178 tonn saltet til klippfisk, 577 tonn hengt til rundfisk og 7 tonn solgt fersk. Leverpartiet til dampmedisintran ca. 2.500 hl, derav utvunnet 1.241 hl. Rogn saltet til eksport 880 hl, solgt fersk 400 hl. Fiskehoder solgt 400.000 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 24 pr. hl rogn kr. 20 pr. 100 fiskehoder kr. 2. Hjemmeforbrukt 35.000 kg. Verdien herav kr. 3.850.

9. G i m s ø y. I 1936 falt fisket sammenlignet med 2 år således:

År	Fiskere	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennomsnittsslott kr.
1936	93	1	15	205 000	33 309	358.16
1935	72	—	12	150 000	20 570	285.69
1934	75	1	12	153 000	21 060	280.80

Av fangsten er 155 tonn saltet til klippfisk, 46 tonn hengt til rundfisk og 4 tonn solgt fersk. Leverpartiet til dampmedisintran 254 hl, hvorav utvunnet 141 hl dampmedisintran. Rogn saltet til eksport 149 hl. Fiskehoder solgt 41.000 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11,5 øre, pr. hl lever kr. 23, pr. hl rogn kr. 22, pr. 100 fiskehoder kr. 1.

10. S t e i g e n. Der har ikke vært noget skreifiske siden i 1934 da fangsten var 4.000 kg.

11. L e i r a n g e r. Heller ikke i Leiranger har der vært skreifiske siden i 1934 med en fangst på 5.000 kg.

12. N o r d f o l d o g K j e r r i n g ø y. I 1936 falt fisket sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Båter	Åpne båter med motor	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennomsnittsslott kr.
1936.....	80	40	—	5 000	575	7.19
1935.....	—	—	—	—	—	—
1934.....	40	20	—	3 000	285	7.13

13. B o d i n. I 1936 falt fisket sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Motorbåter	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	28	4	17 000	3 425	122.32
1935	—	—	—	—	—
1934	26	4	7 200	970	27.31

Av fangsten var 14 tonn saltet til klippfisk, 3 tonn hengt til rundfisk. Leverkvantum 25 hl, rognparti 7 hl Priser: Fisk 16—17 øre, lever 20 kr., rogn 20 kr.

14. G i l d e s k å l. I 1936 falt fisket sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorbåter	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936 ..	31	—	4	2	11 000	1 790	57.74
1935 ..	34	—	1	6	11 000	1 458	42.88
1934 ..	93	24	5	6	23 000	2 930	31.51

Av fangsten er 9.200 kg hengt til rundfisk og 1.800 kg solgt fersk. Lever til dampmedisintran 10 hl. Rogn til saltning 7 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 12 øre, pr. hl lever kr. 25, pr. hl rogn kr. 20.

15. M e l ø y. Fisket i 1936 sammenlignet med 2 år falt således:

År	Fiskere	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	36	6	35 100	4 853	134.81
1935	56	10	23 800	3 325	59.38
1934	56	10	69 700	8 208	146.57

Av fangsten er 6.700 kg saltet til klippfisk, 22.000 kg hengt til rundfisk og 6.400 kg solgt til ferskfisk. Leverkvantum til dampmedi-

sintran 26 hl. Rogn, saltet til eksport 8 hl og solgt fersk 13 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 22 pr. hl rogn kr. 21.

16. R ø d ø y. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennomsnittslott kr.
1936	116	1	20	67 950	10 956	94.53
1935	137	1	22	67 570	11 318	82.61
1934	158	1	27	205 400	29 435	186.29

Av fangsten er 500 kg saltet til klippfisk 53.689 kg hengt til rundfisk og 13.761 kg solgt til ferskfisk. Lever til dampmedisintran 39 hl, til annen tran 3 hl. Rognpartiet saltet til eksport 14 hl, solgt fersk 23 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 12 øre, pr. hl lever kr. 20 pr. hl rogn kr. 20.

17. T r æ n a.¹⁾ Fisket i 1936 falt således i sammenligning med 2 foregående år:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennomsnittslott kr.
1936	288	86	18	26	141 000	19 583	67.90
1935	300	45	12	29	141 076	22 329	74.43
1934	328	38	13	29	272 500	38 200	116,46

¹⁾ Lurøy, Selvær og Træna.

Av fangsten er 108.000 kg hengt til rundfisk, 7.000 kg til rotskjær, 26.000 kg er solgt fersk. Lever til dampmedisintran 100 hl, derav utvunnet 48 hl, til annen tran 24 hl. Rogn saltet til eksport 17 hl, solgt fersk 37 hl. Fiskehoder solgt 50.000 stk. Priser: Pr. kg fisk 11 til 11,5 øre, lever kr. 12—20 pr. hl, rogn kr. 15 pr. hl og fiskehoder kr. 1 pr. 100. Hjemmeforbrukt 10.000 kg. Verdien herav kr. 1.125. Av fangsten blev 80.000 kg ilandbragt i Selvær og 15.000 kg i Husøy.

18. D ø n n e s. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	46	2	10	15 000	1 892	41.13
1935	57	6	9	12 300	1 570	27.54
1934	83	7	16	92 000	12 190	146.87

Hele fangsten blev solgt fersk. Leverpartiet til dampmedisintran 6,5 hl, derav utvunnet 3 hl. Rogn solgt fersk 3 hl. Gjennemsnittspriser: Pr. kg fisk 11 øre, pr. hl lever kr. 25 pr. hl rogn kr. 20. Hjemmeforbrukt 1.500 kg. Verdien herav kr. 165.

19. H e r ø y. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med de 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr
1936	108	2	13	13	65 169	9 482	97.06
1935	141	1	18	14	53 880	8 473	60.09
1934	215	1	48	4	156 800	25 441	118.33

Av fangsten er 40.750 kg hengt til rundfisk og 24.419 kg solgt fersk. Leverpartiet til dampmedisintran 60 hl, derav utvunnet 25 hl. Rogn, saltet til eksport 20 hl. Rogn, solgt fersk 7 hl. Fiskehoder solgt 16.500 stk. Gjennemsnittspriser: Pr. kg fisk 12 øre, pr. hl lever kr. 15 pr. hl rogn kr. 16. Pr. 100 fiskehoder kr. 2.

20. V e g a. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med de 2 foregående år således:

År	Fiskere	Båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	152	—	12	21	123 000	18 380	120.92
1935	181	4	30	21	138 300	22 949	126.74
1934	192	6	7	37	187 800	26 833	139.76

Av fangsten er 13.000 kg saltet til klippfisk, 78.000 hengt til rundfisk og 32.000 kg solgt til ferskfisk. Leverpartiet til medisintran 26 hl, derav utvunnet 13 hl, lever til annen tran 18 hl. Rogn saltet til eksport 39 hl. Fiskehoder solgt 30.000 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 13 øre, pr. hl lever kr. 25, pr. hl. rogn kr. 20. Pr. 100 fiskehoder kr. 2. Hjemmeforbrukt 600 kg. Verdien herav kr. 60.

Følgende tabell viser deltagelsen i og utbyttet for herredene i 1936 samt for hele fylket i de siste 3 år:

Herredene	Antall fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Utbytte		Gjennomsnittsutbytte pr. mann kr.
					Kg skrei	Verdi kr.	
Dverberg	459	—	—	71	1.745.800	213.897	466,01
Øksnes	422	—	—	77	1.188.483	185.259	439,00
Langenes	431	10	—	70	1.063.644	155.769	361,41
Bø	880	10	120	75	2.183.083	336.998	382,95
Moskenes	—	—	—	—	—	—	—
Flakstad	—	—	—	—	—	—	—
Buksnes.....	18	—	—	3	50.000	8.240	457,78
Borge	483	2	4	77	1.762.000	287.420	595,07
Gimsøy	93	1	—	15	205.000	33.309	358,16
Steigen	—	—	—	—	—	—	—
Leiranger	—	—	—	—	—	—	—
Nordfold	80	40	—	—	5.000	575	7,19
Bodin.....	28	—	—	4	17.000	3.425	122,32
Gildeskål	31	—	4	2	11.000	1.790	57,74
Meløy.....	36	—	—	6	35.100	4.853	134,81
Rødøy	116	—	1	20	67.950	10.956	94,53
Dønnes	46	—	2	10	15.000	1.892	41,13
Træna	288	86	18	26	141.000	19.583	67,90
Herøy	108	2	13	13	65.169	9.482	97,06
Vega	152	—	12	21	123.000	18.380	120,92
Ialt	3.671	151	174	490	8.678.229	1.291.828	351,90
Mot i 1935	3.614	182	85	480	7.478.859	1.227.345	339,61
— 1934	4.726	261	149	569	7.920.531	1.143.769	242,02
— 1933	3.798	222	159	428	9.239.404	1.174.517	309,25

Beretning om skreifisket i Nord-Trøndelag fylke 1936.

(Vesentlig efter lensmennes og opsynsbetjentenes opgaver).

1. L e k a (Sklinna). Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Antall fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	40	10	—	5	30 000	4 050	101.25
1935	90	10	15	5	45 000	5 675	63.05
1934	128	55	4	8	80 000	11 150	87.11

Av fangsten er 3.000 kg saltet til klippfisk, 15.000 hengt til rundfisk og 12.000 solgt fersk. Leverpartiet til andre transorter 30 hl. Rogn, saltet til eksport 20 hl. Solgt fiskehoder 10.000 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk kr. 0,10, pr. hl lever kr. 20, pr. hl rogn kr. 10. Pr. 100 fiskehoder kr. 2,50. Hjemmeforbrukt 3.000 kg. Verdien herav kr. 300.

Beretning om skreifisket i Vikna opsynsdistrikter i 1936.

1. Fiskets begynnelse og gang, fiskeplasser, sjøværddager m. v.

Opsynet blev satt med endel av personalet fra 19. februar, fra 23. var personalet fulltallig. De første forsøk efter skrei i februar gav lite eller intet utbytte og ingen veiledning om fiskeopsig. Toppfangster på garn og line var 25—30 stk. Den 25. februar fikk en snørebåt for Norøyan 200 stk., men det blev ikke nogen fortsatt bedring. Årsresultatet blev elendig. En gjennomsnitts brutto lot på kr. 65,52 gir ingen netto, det blir snaut til mat for dem, som er i bedriften, intet til vedlikehold av redskaper og driftsmidler, intet til hjem og familie. En

liten bedring var det dog i fisket i forhold til 1935. Fisken stod på dypt vann ca. 90—100 favner, og skulde det være håp om en smule fangst, var det på det dyp og helst ved en rør eller trapp. Men da er det også vanskelig å komme riktig til med redskaper. Været var gjennomgående bra, jevn kulde. Like før og etter påske var det dog en tid storm og landligge. Det var et ganske slemt avbrekk, da der den tid var sild under værene, så fiskerne for endel selv kunde skaffe sig agn, og andre få kjøpt det rimelig. For Sørgjeslingan er notert i tiden 24. februar til 21. april 1937, 37 hele sjøværsdager, 10 delvis og 5 hele landliggedager. For Norøyan 37 hele sjøvær, 3 delvis og 7 landliggedager.

Partiet er for det meste opfisket for Norøyan, Ytre-Vikna, mens der for Sørgjeslingan—Indre Vikna var litet fisk.

Der blev av Fiskeridirektøren stillet til disposisjon kr. 500 til forsøk efter sild og til forsøk efter skrei på Sklinna og Haltenbanken Allerede 21. mars fikk en driver for Norøyan 5 hl storsild. For den gitte bevilgning fikk nogen båter anvisning på fra $\frac{1}{2}$ til 1 fat solarolje til forsøk efter sild, og 4 båtlag fikk anvisning på solar, smørølje og agn til forsøk på bankene efter skrei. Der blev i vår, som foresten hver vår konstatert, at storsilden går opunder og senere inn i Viknøyene. For værene blev der gjort fangster optil 30 hl pr. båt. Resultatet av forsøkene på bankene gav lite utbytte. Det blev vesentlig med håfangster, lite annen fisk. Efter skreisesongens slutt blev der gjort tildels pene sildfangster med landnot, vesentlig storsild, men også noget fetsildblanding. Fangstene blev gjort på vest- og nordsiden av Vikna. Redskapstapet var litet. Der tilførtes varene noget frossen agnsild. Prisen på den var kr. 10 pr. 50 literkasse. Dessuten tilførtes fersk storsild fra Møre.

2. *Rorburum, lægeordning og sykestuene.*

Der var nok rorburum i alle vær. Lægeordningen var som før, og distriktslægen i Vikna hadde en fast kontordag i uken i de to hovedvær, Sørgjeslingan og Norøyan. Sykestuene i de to vær blev drevet for Rikstrykdeverkets regning med en sykepleierske og en husmor på hvert sted. Stuene var i drift i opsynstiden og der blev i Sørgjeslingan innlagt 1 patient, i Norøyan ingen.

3. *Orden og overtredelser.*

Ingen overtredelser er påtruffet eller anmeldt, bortsett fra et angivelig tyveri av redskaper på sjøen. Ordenen var utmerket.

4. *Tilsynsmannsordningen og vedtekter.*

Med det lille belegg og liten fart i bedriften røynte det ikke på tilsynsmannsordningen. Der blev bestemt en mindre vedtektsforandring. Den går ut på, at alle båter skal begi sig til land og rømme feltet, når siste redskapssett — nattliner — skal være utsatt.

5. *Telefon og postordning.*

Der var til denne sesong åpnet 2 nye rikstelefonstasjoner. Henrikøy og Vangsøy i Ytre Vikna. Der var i år ordnet med brevhus og ombringelse innen Sørkjleslingan.

5. *Havneforhold og vannforsyning.*

Havneforholdene er uforandret. Som de er fra naturens hånd ligger de der: Sørkjleslingan, Skjærvær og Sørøya. Havneplanen for Sørkjleslingan har snart 20 års-jubileum. Etter hvad jeg har bragt i erfaring, er ikke grunnavståelsen bragt i orden, idet væreieren ikke har funnet å kunne godta havnevesenets betingelser. Utvalgene har også i år fornyet kravene og sendt disse til havnevesenet og distriktets stortingsmann hr. lensmann KIRKEBY-GARSTAD.

Der er bygget et større vannbasseng på Heimværet i Sørkjleslingan, og en ny brønd eller et mindre basseng i Skjærvær. Med rikstelefon i Vansøya er vannspørsmålet under råsfiske med engang aktuelt der. Det samme gjelder Hammarsøya. For Norøyan gjenstår oprenskning av bassenget på Odholmen. Men havnekravene foran alt annet nu.

7. *Merke- og registreringsloven.*

Gjentar i år også at merkelovens paragraf 12 bør gjøres gjeldende for Vikna opsynsdistrikter. Med et stort belegg er det uråd for opsynet å kontrollere om alle båter melder sig for opsynet, uten et meldetegn.

8. *Fiskerhjem, kaféer og redningsskøiter.*

Fiskerhjemmene i Sørkjleslingan, Norøyan og Skjærvær var i drift hele sesongen. Private kaféer var ikke i drift.

Fiskerhjemmene arbeider selvsagt også tungt økonomisk i disse for fiskerne så vanskelige tider. Fiskerhjemmene er åpen for alle gode formål.

Redningsskøiten »Soli« var også i år stasjonert i Viknaværene; først i Sørkjleslingan, senere i Henrikøya.

Dessverre forløp ikke denne sesong uten ulykke på sjøen. En liten tomannsbåt fra Fosnes kulseilte like ut for Skjærværet den 16. april og en mann omkom.

9. *Rorvær og utrorssignaler.*

Utrorssignal har vært heist i Sjørgjeslingan, Norøya, Skjærvær og Vansøya. Dessuten utlevering av merker og bokføring i Norgjeslingan, Sørøya, Gåsvær og Bremøya.

10. *Etatboligen i Sjørgjeslingan og sykestuene*

Etatboligen er i god stand. Den har ikke medført nevneverdige utgifter i året. Der gjenstår nu innvendig maling, hvortil var foreslått bevilgning for terminen 1936/37. Til 1937/38 er foreslått bevilgning til utvendig maling.

Sykestuen i Sjørgjeslingan er bygget ved bevilgning av fylket og ved privat innsamling. Sykestuen i Norøyan er kjøpt ved hjelp av røde kors i Trøndelag og visstnok ved privat innsamling blandt fiskerne. Der pågår nu underhandling med rikstrygdeverket om dettes overtagelse av stuene. Stuen i Sjørgjeslingan trenger nogen reparasjoner og kloakkledning. I Norøyan er nybygget et stórhus og anskaffet noget innbo ved bevilgning gitt av fylket.

11. *Bløggingsloven.*

Det blev dessverre liten anledning til å praktisere loven i år. Der mangler enda meget på forståelsen av riktig behandling av fisken. Det gjelder ikke bare skrei, men mest annen fisk. Ved en sammenligning med Mørefiskerne faller fiskerne her i distriktet helt igjennem. Skylden herfor skal også forretningsstanden i bransjen ha. Et strengere krav til behandlingen fra den vilde hjelpe aller fortest frem.

12. *Bergede saker som ikke er gjenkjent er ikke innlevert til opsynet.*

13. *Hvad der blev foretatt til lindring av krisen for fiskerne i distriktet.*

Da det var klart, at sesongen vilde bli mislykket blev fylkesmannen i Nord-Trøndelag den 21. mars tilskrevet om situasjonen. På fylkesmannens foranledning blev der så holdt et ordførermøte på Rørvik. Opsynsbetjenten var ikke innkalt dit. Fra fylkesmannen fikk opsynsbetjenten bemyndigelse til å anvende intil kr. 1.000 til mat for fiskerne. Dette blev anvendt ved å gi anvisninger på mat båtlagvis kr. 4 pr. mann. Fra Nærøy fikk flere fiskere beskjed om å komme hjem til dagsverksarbeid. Dette voldt en hel del forstyrrelse i båtlagenes besetning. Forholdet var, at det da gikk an å drive.

Fiskerne valgte også en nevnd, som fikk i oppdrag ved en skriftlig henvendelse til Regjeringen å klarlegge situasjonen. Det blev gjort med opsynsbetjenten som sekretær. Noget resultat utover hvad kommunene er tilstillet av krisemidler er enda ikke oppnådd. Den beste hjelp var sildeinnsiget så landnøtene kom i virksomhet. De få som var med der, har i forhold til anvendt tid, bra utbytte.

14. *Fremtidsordninger til varig bedring for fiskerne.*

Jeg kan henwise til hvad jeg anførte i beretningen for 1935. Nye utveier og nye innstillinger har siden sett dagens lys. Der er senest skapt et nytt slagord: »Fiskeriene er overbefolket«. Det samme kan anføres i enhver annen næring. Er det tanken med dette slagord å hindre kystens befolkning i å fortsette som fiskere, da begåes en urett større enn nogen annen hittil mot denne befolkning. Det er klart, at med de moderne redskaper og det tekniske utstyr, kapitalsterke firmaer eller sammenslutninger kan skaffe, så kan der opsamles det kvantum og mere til, som den store fiskerbefolkning nu samler. Men kysten er ryddet og bygd på basis av fiskeriene, det er dem, som hittil har skaffet daglig, om enn et tarvelig utbytte for denne befolkning. Forsøk å steng dem ute herfra, så får samfundet bygge og underholde fattighjem på kysten. Kystens reserver av fisk er ikke ubegrenset. Likeså sikkert, som jakt og fiske til lands må ha en effektiv fredning, ikke bare i redskaper men og i tid, like sikkert trenges nu fredning på kysten mot bruk av de mest effektive og dermed ødeleggende fangstredskaper. Det hjelper ikke å fremholde effektiviteten av trål og snurrevad m. v. Er effektiviteten så stor, at den virker ødeleggende på bestanden, da må den bremses.

15. *Opsynspersonalet.*

Personalet var det samme som forrige år: Opsynsbetjent, løytnant LØVMO, Nærøy. Underbetjent Fylkesfiskerlagets sekretær og formann AKSEL BONDØ, Vikna. Assistenten Sverre HALS, Vemundvik og JENTØFT STRANDVAHL, Nærøy. Rorskar FRANTZ F. LØVMO, Nærøy.

Forøvrig henvises til efterfølgende tabell:

Oversiktstabell

for de siste 10 år vedkommende skreifisket i Vikna.

År	Antall fisker-båter	Antall fiskere	Kvantum skrei kg	Kvantum lever hl	Kvantum rogn hl	Kvantum damptran hl	Kvantum lever til råtran	Gjennem-snitts-brutto-lotter	Antall kjøpe-fartøi	An-mel-delser	Vedtatte bøter	Nektet ved-tak antall og bøter
1927	615	2.072	904.000	2.129	1.320	974	120	129,00				
1928	721	2.771	4.911.000	4.360	2.780	1.173	300	249,62				
1929	796	2.926	3.130.000	3.637	1.034	1.696	295	165,05				
1930	519	1.796	3.184.000	3.250	1.374	1430	350	310,63				
1931	942	3.568	8.017.500	9.200	7.720	4.382	466	370,54	149	102	kr. 360	4 - kr. 80
1932	1078	4.112	4.697.600	5.098	2.720	2.900	230	116,55	—	67	» 10	kr. 15
1933	757	2.674	1.630.000	2.141	1.674	973	45	84,25	47	12	—	—
1934	332	1.171	286.630	317	294	153	—	42,35	25	2	—	—
1935	200	697	187.500	199	199	95	—	45,69	—	—	—	—
1936	238	807	361.600	413	237	146	—	65,75	—	—	—	—

3. Flatanger. I de 4 siste år har der ikke vært noget skreifiske.

Av lensmennesenes beretning vedrørende årets fiske hitsettes følgende:

Innberetning om skreifisket i Flatanger i 1936.

Skreifisket blev forsøkt av endel fiskere til vanlig tid, men det viste sig, at der ikke fantes skrei. De fiskere som begynte sluttet derfor ganske straks og der blev ingen utflytning til værene, som også i år stod tomme.

Noget opsyn blev således ikke iverksatt.

Der blev imidlertid endel fiske inne i fjordene av fjordtorsk, men ikke skrei. I disse trange fjorde, samlet der sig en masse fiskere og der blev efter forlangende av fiskerne beordret signalheising på 4 steder. Denne signalheising var påkrevet til ordenens oprettholdelse.

Dette er nu det fjerde år efter hverandre, at skreifisket er totalt mislykket. Bygden har tungt fått føle virkningen av at denne hovednæringsvei således totalt er uteblitt. Og distriktets forsorgskasse er blitt sterkt belastet.

4. V e r r a n. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Båter	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennomsnittsiott kr.
1936	162	75	6	16 300	4 435.00	27.38
1935	192	90	6	38 957	8 981.00	46.78
1934	209	98	5	56 331	11 643.00	55.71

Fisket hovedsakelig med garn. Fangsten er solgt til ferskfisk. Leverpartiet 18 hl. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk 25 øre, pr. hl lever kr. 20.

Følgende tabell viser deltagelsen og utbyttet for herredene i 1936 samt for det hele fylke i de siste 2 år:

Herred	Antall fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Utbytte		Gjennemsnittsutbyttet pr. mann kr.
					Kg skrei	Verdi kr.	
Leka	40	10	—	5	30 000	4 050	101.25
Vikna.....	807	56	91	91	361 600	52 880	65.75
Flatanger	—	—	—	—	—	—	—
Verran	162	75	—	6	16 300	4 435	27.38
Ialt i 1936	1009	141	91	102	407 900	61 365	60.82
Mot i 1935....	979	143	99	84	271 457	46 509	47.51
— 1934....	1508	247	117	138	422 961	72 372	47.99

Beretning om skreifisket i Sør-Trøndelag fylke 1936.

(Vesentlig efter lensmennesenes og opsynsbetjentenes opgaver).

1. Nordfrøya.¹⁾ Her falt fisket i 1936 sammenlignet med de 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Skøtter	Motor-fartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslovt kr.
1936 ..	1051	184	23	—	83	427 350	75 643	71.97
1935 ..	983	131	20	2	98	209 699	40 440	41.14
1934 ..	1143	72	29	2	138	185 623	40 873	35.77

¹⁾ Halten, Sula, Bogøy og Mausund.

Av fangsten er 29.200 kg saltet til klippfisk og 398.150 kg solgt til ferskfisk. Lever til medisintran 225 hl, herav utvunnet 105 hl. Rogn saltet til eksport 8 hl, solgt fersk 150 hl, og solgt til hermetikk 67 hl. Fiskehoder solgt 42.000 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk ca kr. 0,15, pr. hl lever kr. 18, pr. hl rogn kr. 23,50. Hjemmeforbukt 6.400 kg. Verdien derav kr. 960.

I n n b e r e t n i n g fra Sula, Bogøy og Mausund opsynsdistrikt fra opsynsbetjent A. O. EIDSVÅG:

Den 10. februar 1936 avreiste opsynsbetjenten fra Gurvikdal til Sula for i h. t. fylkesmannens beskikkelse å overta opsynstjenesten for Sula, Bogøy og Mausund.

Bekjentgjørelse om at opsynstjenesten trådte i kraft den 11. februar kl. 8 morgen var i lovbefalet tid opplått i Sula, Bogøy og Mausund på de sedvanlige steder.

Til å fungere som havnebetjent i Sula ansattes også iår hr. M. FREDAGSVIK.

Til å føre merkeprotokoll, utlevere og motta båtnumre, samt å heise utrorsignal i Bogøy ansattes hr. PAUL SVENSEN. For Mausund tjenstegjorde den samme som forrige år.

Belegget var også i år under et almindelig år. Dette skyldes for det meste at endel fiskere ikke har noget til utrustning, har ingen redskaper, og krediten hos handelsmennene er ophørt. Folk taper også motet når fisket slår feil år etter år.

For Sula deltok ialt 381 mann fordelt på 45 motorbåter og 24 robåter. For Mausund deltok 163 mann fordelt på 7 motorbåter og 57 robåter. I Bogøy deltok 41 mann fordelt på 4 motorbåter og 8 robåter, ialt deltok således 585 mann fordelt på 56 motorbåter og 89 båter. Samtlige båtlag har drevet snørefiske.

Det er opfisket 68.810 st. torsk til en vekt av 258.350 kg, 115 hl rogn og 66 hl damptran. Den samlede verdi på første hånd blir kr. 43.795.

Av fiskepartiet er 245.350 eksportert fersk og 13.000 kg. saltet. All rogn er eksportert fersk.

Som fiskerilæge i år fungerte distriktslæge HAAVERSEN.

Endel tvistigheter på havneområdet og fiskefeltet er ordnet med opsynsbetjentens bistand. Det er ikke utferdiget noget mulktforelegg.

Fisket var i år noget bedre enn ifjor, men må også i år betegnes som mislykket.

I n n b e r e t n i n g om skreifiske m. v. i 1936, fra opsynsbetjenten i Halten, OLE O. AUKAN:

Som ansatt i fiskeriopsynet for Halten fiskevær tiltrådte jeg reisen dit den 31. januar d. å.

Fisket var prøvet både av fiskeværets faste innvånere samt av nogen få tilreisende. Fangstene var ganske små og ubetydelig på alle slags redskap. Det var med andre ord ikke lønnsomt. Således kan fisket for Halten under hele sesongen karakteriseres også for dette år, dog må der kunne fastslåes at det var en smule bedring, men ubetydelig.

Belegget har som følge av de mange mislige fiskeår gått ned fra år til år, således var der i vinter for distriktet Halten et belegg på kun 27 båter med tilsammen 85 mann. At belegget er så litet kan vel til dels tilskrives at det er ubetydelig med fiskeredskaper blandt fiskerne nu. Når der intet fiskes år etter år evner en større del av deltagerne ikke å sette istand brukene og da blir en redskapsfri før en selv vet ordet av det.

For Halten opfiskedes med garn 3.300 stk., med line 1.600 stk. og med snøre 400 stk. skrei. Skreien blev solgt til opkjøpere i rund stand (usløiet) til en gjennomsnittspris av 55 øre pr. stk. Både rogn, lever og hoder går altså med i handelen. Der blev som følge herav

hverken saltet skrei eller rogn, eller drevet tilvirkning. Verdien av den for Halten ilandbragte skrei beløper sig nokså nøie til kr. 2.915. Dette gir et brutto gjennomsnittsutbytte av kr. 34,30 pr. fisker. Når driftsutgifter, utrustning, rorbuleie, proviant og vedlikehold skal betales, så er det selvsagt at det blir bare tap på en sådan forretning, en forretning som før i mannsaldre har vært den gren av fiskeriene, som har vært det avgjørende for hver fiskers eksistens.

Imidlertid har fiskerne ennå ikke helt tapt troen på skreifiskeriene. Gamle fiskere kan fortelle at det også før har inntruffet at skreier ikke har kommet til de almindelige fiskeplasser men dette har ikke vært av nogen lengere varighet — bare — 1—2 eller 3 vintre. Når skreien så har kommet igjen har den som regel vært småfaldende, delvis tynd og mager — altså nye innsig.

Med hensyn til driften har denne foregått bra, som rimelig kan være, når belegget er så minimalt. Der har ikke forkommet anmeldelser av sådan art at de har vært gjenstand for påtale. Også på havnen og i land har der under fisket hersket ro og orden.

Sundhetstilstanden blandt fiskerne har vært god, uten sykdomstilfeller av betydning. Distriktslægen i Frøya har hatt kontordager på Halten sykehus 2 ganger i sesongen på tilsammen ca. 10 dager. En sanitetskvinne har også vært plasert i Halten under skreifisket, noget som fiskerne setter stor pris på.

2. S ø r f r ø y a. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennomsnittslott kr.
1936	582	154	27	21	158 070	29 863	51.31
1935	417	79	18	12	34 225	6 958	16.69
1934	690	133	40	29	123 600	21 828	31.63

Fangsten blev alt solgt fersk. Lever til medisintran 111 hl, derav utvunnet 55 hl, solgt til andre transorter 50 hl. Rogn solgt fersk 89 hl. Fiskehoder, solgt 42.970 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk kr. 0,17, pr. hl lever kr. 18,23, pr. hl rogn kr. 37,80, pr. 100 fiskehoder kr. 1,50.

Beretning fra opsynsbetjent L. FLAAHAMMER i Titran fiskeri-opsynsdistrikt vedkommende opsynstjenesten vinteren 1936:

Betjenten reiste til Titran og begynte opsynstjenesten den 3. februar og avsluttet denne den 1. mai.

Som deltager i skreifisket var innmeldt: 154 robåter med 367 mann, 27 åpne motorbåter med 112 mann, 21 dekkete motorfartøier med 103 mann, ialt 202 farkoster med 582 mann. Av disse var en båt med 2 mann anmeldt som fiskende med line resten var snørefiskere.

Det meste av fisken blev solgt fersk til fiskeopkjøpere, som igjen solgte fisken fersk i Trondheim for eksport og til innenlands forbruk. På samme måte blev all rognen forhandlet.

Av leveren blev 161 hl dampet til medisntran hvorav blev utvunnet 55 hl medisntran og 50 hl lever til andre transorter.

Der var intet fremmøte av kjøpefartøier. En av stedets eiere var rustet for kjøp og dampet endel medisntran.

Fiskeprisen har i sesongen dreiet sig om 14—15 øre pr. kg sløiet fisk, rognprisen var kr. 38 og leverprisen kr. 18 pr. hl.

Det for vinteren opfiskede kvantum er beregnet å være 158.070 kg til en samlet verdi av kr. 29.863. Det iår opfiskede kvantum er således betydelig høiere enn i fjor, men da båtantalet næsten er det dobbelte, blir resultatet ikke stort bedre.

Fra været foregikk det også i vinter storsildfiske og frempå våren fetsildfiske. Disse fiskerier var ganske bra og skaffet fiskerne en uventet inntekt.

I tiden mars—april var det også iår samlet et stort antall farkoster på stedet, så det medgikk meget av opsynsbetjentens tid til å ordne trafikken på havnen.

To hovedsmenn, som ikke overholdt bestemmelsen om signal-linjen i havnen for utror, blev gitt advarsel. Mot to hovedsmenn er utferdiget forelegg. Disse gikk direkte fra sildefeltet og til fiskegrunnen og begynte fiske av skrei før den tid at signal for utror var heist.

Edruelighetsforholdet på land og på havnen må sies å være riktig bra.

Det var i vinter ordnet med fiskerlæge, som hadde kontordag på stedet en dag i uken. Sykepleierske var der også.

Nogen ulykke forekom ikke.

3. S t o k s u n d. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	82	38	3	—	5 000	632	7.71
1935	84	37	3	2	2 000	352	4.19
1934	120	41	3	2	1 000	162	1.35

Av fangsten blev 4.000 kg hengt til rotskjær resten solgt fersk. Lever til andre transorter 3 hl. Rognpartiet 2 hl, saltet. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk kr. 0,11 pr. hl lever kr. 12, pr. hl rogn kr. 13.

4. R o a n. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	228	55	4	11	34 000	4 301	18.86
1935	226	54	4	16	5 000	898	3.97
1934	325	60	4	30	20 000	2 840	8.74

Av fangsten er 8.000 kg saltet til klippfisk, 11.000 kg hengt til rotskjær og 15.000 kg solgt til ferskfisk. Lever til andre transorter 21 hl. Rognpartiet saltet til eksport 10 hl, solgt fersk 3 hl. Fiskehoder solgt 7.000 stk. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk kr. 0,11, pr. hl lever kr. 12, pr. hl rogn kr. 13, pr. 100 fiskehoder kr. 2. Hjemmeforbrukt 2.000 kg. Verdien derav kr. 220.

5. O s e n. Her falt fisket i 1936 sammenlignet med 2 foregående år således:

År	Fiskere	Åpne båter	Åpne båter med motor	Motorfartøier	Kg skrei	Verdi kr.	Gjennemsnittslott kr.
1936	205	41	4	13	33 000	4 107	20.03
1935	200	38	4	18	7 000	1 240	6.20
1934	285	120	20	29	28 000	4 100	14.39

Av fangsten er 7.000 kg saltet til klippfisk og 3.000 kg hengt til rotskjær, 2.300 solgt fersk. Lever til annen tran 20 hl. Rognpartiet, saltet til eksport 8 hl. Fiskehoder solgt 6.000. Gjennomsnittspriser: Pr. kg fisk kr. 0,11, pr. hl lever kr. 12, pr. hl rogn kr. 13, pr. 100 fiskehoder kr. 2. Hjemmeforbrukt 2.000 kg. Verdien herav kr. 220.

Følgende tabell viser deltagelsen og utbyttet for herredene i 1936 samt for *hele fylket* i de siste 3 år:

Herredene	Antall fiskere	Fordelt på antall				Utbytte		Gjennem- snitts- utbytte pr. mann kr.
		Åpne båter	Åpne båter med motor	Motor- fartøier	Seil- fartøier	Kg skrei	Verdi kr.	
Nord-Frøya..	1051	184	23	83	—	427 350	75 643	71.97
Sør-Frøya ...	582	154	27	21	—	158 070	29 863	51.31
Stoksund....	82	38	3	—	—	5 000	632	7.71
Roan	228	55	4	11	—	34 000	4 301	18.86
Osen.....	205	41	4	13	—	33 000	4 107	20.03
Ialt i 1936	2148	472	61	128	—	657 420	114 546	53.33
Mot i 1935	1910	339	49	146	2	257 924	49 888	26.12
— 1934	2563	426	96	228	2	358 223	69 803	27.24

Beretning om vårtorskefisket i Møre og Romsdal fylke 1936.

Av fungerende opsynschef *Alfred Barmen*.

Under storsildfisket i januar måned forekom det at endel silde- drivere fikk opptil 140 stk. torsk på snøre, så man hadde derfor grunn til å tro at iår blev det torskefiske, dessuten var det iår et enestående godt vintervær, med meget sne og kald luft. Men dessverre allerede i februar viste det sig at der ingen tyngde av torsk var tilstede utenfor kysten her. De fleste motorbåter drev derfor sildefiske helt ut mars måned da det iår var godt om sild. De middelstore motorbåter som gikk over til torskefiske i februar fikk således sine torskegarn ødelagt av sildedriverne, heller ikke turde de sette garnene på de ytre torskebanker av frykt for sildedriverne, så de måtte sette dem i landmebakken, og her var fisket både smått og ujevnt. Så fisket utenfor kysten må betegnes som totalt mislykket iår, fra Stat til Grip.

Det beste fisket foregikk i Borgundfjorden først i østre krets og siden utgjennem hele fjorden. Så ansamlingen av båt i Borgundfjorden blev nokså stor, ialt 618 båter med 1240 mann.

I det ordinære torskefiske deltok kun små og middelstore motorbåter. De største fortsatte drivning efter stor- og vårsild inntil de begynte på skate og håfiske. Enkelte drev seifisket som gav et middels godt resultat.

Torskefisket har nu i flere år vært en stor skuffelse for fiskerbefolkningen i Møre og Romsdal, derfor blir det mindre og mindre deltagelse av de større motorbåter.

Ordenen på sjøen var meget god. Den vesentlige årsak hertil var at der iår også blev leiet en motorbåt for å kontrollere snurrevadfiskerne i fellesdistriktet. Snurrevadfiskerne var svært loyale og sluttet sitt fiske efter den i vedtektene fastsatte tid. Men de vilde nu på grunn av det dårlige torskefiske fortsette med sitt snurrevad, derfor søkte de nu utvalget om tillatelse til dette. Utvalgsformann sammenkalte utvalgsmøte, som bestemte at vedtektene skulde være uforandret. Hermed slo snurrevadfiskerne sig tilro.

Den største ulempe i år for torskefiskerne var sildedriverne, som var overalt i distriktet, forøvrig henvises til opsynsbetjentenes beretninger.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Sande* opsynsdistrikt 1936:

Torskefisket for Sande blev dessverre i år som foregående år mislykket. Da opsynet trådte ikraft den 3. februar var de større båter i drift efter storsilden, men grunnet det gode vær som det har vært i år så blev de første torskegarn satt den 3. februar og den 4. februar blev de dradd og fangsten var da 60 stk. Den 22. februar var der nogen båter som fikk fra 100—120 stk. pr. båt og den 24. februar var fangstene fra 15—320 stk. torsk, så da trodde alle at fisket kunde bli bra, men dessverre det blev siden gjennomsnittlig fra 15—40 stk. pr. båt, men så har de fiskere som hadde seiegarn gjort det meget bra efter seien og der var de båter som hadde op til 10 000 stk. pr. båt, men gjennomsnittlig var det fra 3 000 til 5 000 stk. pr. båt, så at her i distriktet er opfisket ca. 177 000 stk. sei som for det meste er hengt til til rotskjær. Av fangsten er videre 19 000 stk. saltet og 10 000 stk. gått til hermetik.

Vegntap har her vært meget av i år på grunn av at sildedriverne gjorde skade på faststående vegn med sine sildegarnslenker. Nettene til den 12.-13.-14. mars var alle iler bortslitt så næsten alle båter måtte sokne efter sine redskaper, og der blev en hel del borte. Dette kunde undgås hvis torskeloven var slik at man kunde sette linje for faststående redskap og drivende redskap. Det vil si at man kunde trekke linje for de gamle fiskebanker innenfor territorialgrensen og dertil ha seilende opsyn.

Ordenen har vært utmerket både på sjø og land, her har ikke forekommet et eneste mulktforelegg i år.

Prisen på seien har i år vært gjennomsnittlig kr. 0.38 pr. stk. ut av sjøen.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Herøy* om torskefisket 1936:

Da opsynet blev satt i kraft drev i år som vanlig mesteparten av distriktets fiskere fremdeles storsildfiske, og som følge derav var deltagelsen i torskefisket liten. Endel av de minste båter forsøkte med torskegarn uten å få noget torsk av betydning. Derimot fikk sildfiskerne først i februar ikke så få torsk på seisnøre som var blandt silden, og man snakket da blandt fiskerne om at det så ikke så galt ut for torskefisket. Men dessverre det viste sig snart at nogen tyngde av fisk var ikke tilstede.

Da det led ut i mars måned blev tilslutningen til torskefisket mer etterhvert. Men fisket blev så dårlig at en del sluttet fisket næsten med det samme da det ikke lønnet sig å slite vegn på det. De større båter forsøkte ikke efter torsk engang så deltagelsen i fisket var bare en brøkdel av et normalt fiskeår.

Fisken var småfallende og av forskjellig slag, i begynnelsen lite av ordentlig skrei, men mer av den såkalte fjordtorsk og røddlig av farve.

Nogen deltagelse i Lofotfisket herfra distriktet blev det heller ikke. Fiskemeldingene derfra var så dårlige i år at de fristet ikke fiskerne ditop. De gruet for å gjøre en bom tur så de drev storsildfisket så lenge det kunde lønne sig, og la etterpå op.

Været var i år særdeles godt, og hindret omtrent ikke det slag fisket. Noget vegntap blev det heller ikke av betydning.

Ordenen blandt fiskerne på sjø og land var god.

Melding frå opsynsbetjenten i *Ulstein* um torskefiskja 1936:

Det er lite å melda um torskefiskja i Ulstein i år. Lite hev det vore dei siste 10 år, men so som i år hev det aldri vore, som noken veit um. Rettnok kan ein minnst like små fiske, men det var den tid ein hadde opne båtar og brukte ein 3. part so mykje vegn. Det var jamt godt veir heilt frå uppsynet var sett i kraft. Sist i januar og ut i februar kunde ein frette at det var fiska bra med torsk på snøre av dei som dreiv etter sild og det gav gode voner for eit bra torskefiske. Endeleg vert det torskefiske, sa folk, men aldri hev det vore so svart som i år. Det hadde nok gjerne vore fått noke fisk dersom ein kunde våge å setja ut vegn, men ein var aldri trygg for sildegarndrivarane korkje langt ute eller innunder fallgarden, difor var det ingen som våga å setja ut fastståande vegn i februar. Langt ut i mars vart det drive etter sild og då det vart so små utsikter for å få torsk, var det mange som i år ikkje brukte torskevegn, men dreiv etter sild so lenge der var noke å få.

Dei fleste her saltar og tilvirkar fisken sjølve noke som hev vore brukt frå gamal tid. Nokre få båtar hev selt det vesle dei hev fått i Ålesund og Fosnavåg for ein pris frå 60 til 65 øre pr. stk. Dersom dei som tilvirkar fisken sin sjølve skal få noke for arbeidet må det verta noke betre prisar på kleppfisk enn det hev vore åri fyrr, for å nå dei same prisar som dei som selde fisken fersk, men likevel vil utbyttet verta magert for alle. Den einaste glede ein hev av dette års fiske er at det hev vore lite slitasje på vegna. Den er vel mesta like god. Det vert i år som dei siste år, å lite på at det vert bra fiske neste år, men ein hev livt so lenge på den voni no at ein lever ikkje av det lenger — og kva skal ein då live av....

Det hev vore god skikk og orden på sjøen. Snurrevadfiskarane i mit distrikt hev vore loyale, men det hev vore sagt at der hev vore snurrevadfiskarar frå andre distrikt og ruska i uteståande vegn um natti når torskefiskarane var i land.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Borgund* 1936:

Ved opsynets ikrafttreden 3. februar i år var fisket allerede begynt i Borgundfjorden, men de fleste holdt sig avventende inntil opsynet blev satt, da de ellers bare fikk sine garn ødelagt på grunn av hensynsløs utsetning fra deltagernes side. Men da opsynet blev satt begynte deltagelsen å vokse jevnt og fort så deltagelsen i år blev større enn ifjor ialt 1240 mann fordelt på 540 robåter 78 motorbåter. Fisket må betegnes som godt i forhold til fisket på havet. I den første tid foregikk fisket i den østre del av fjorden så plassen blev liten i forhold til deltagelsen, men folk viste god forståelse og respekt for opsynet, så lukesetningene kom riktig ut, og vegnskade forekom ikke.

I midten av mars måned begynte fisket i den midtre del av fjorden og fortsatte til venstre del med voksende fiskeri slik at enkelte robåter drog op til 80 stk. torsk på snøre, line blev også nu brukt så opsynet fikk det travelt med å holde orden på sjøen.

Det mest bemerkelsesverdige var å se hvor liten forståelse mange hadde av merkeloven, men ved påtale ordnet de dette, undtatt et par tilfeller som blev mulktlagt. Været var under hele fisket særdeles godt og det opfiskete kvantum blev 604 000 kg. hvorav solgt fersk 427 800 kg., saltet til klippfisk 42 000 kg., hermetikk 115 970 kg., hjemmeforbruk 18 170 kg.

Opsynet blev hevet 4. april i år.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Ålesund* 1936.

Opsynet ved torskefisket i Møre og Romsdal blev satt 3. februar, de fleste motorbåter drev nu sild- og seifiske, været var godt, men deltagelsen i torskefisket blev liten grunnet det rike sildefiske i år. Sild- og seifiskerne var i slutten av januar klar over at her utfor kysten var store skreistimer tilstede, og man kunde således dra op til 100 stk. torsk på snøre. En del båter meldte sig nu til deltagelse i torskefisket, samtidig som de anmodet opsynet om å få beskyttelse ikke bare for snurrevadfiskere men også for sildegarnsdrivere. Opsynet forsøkte efter beste evne å megle mellem partene, men da vårsildloven ikke gjelder nord for Stat, stod opsynet nærmest maktesløs overfor sildegarnsfiskerne, som i slutten av februar begynte å sette 30 til 40 silde-

garn med kabel og blåser opankret efter et anker i hver ende ute på torskeplassene. Som regel tok strømmen en av endene løs og garnlenken drev da nedover faststående torskeredskaper og ødela disse. Opsynet fikk stadig flere anmeldelser fra torskefiskerne om skader som silledriverne påførte dem, men silledriverne vilde intet erstatte og skyldte på hverandre, da der alltid var flere drivere på samme felt. I sannhet en vanskelig tid for opsynet, og ikke lettere blev det da snurrevadfiskerne også begynte å bestorme opsynet om tillatelse til å få drive sitt redskap efter den for dem tillatte tid. Utvalgsformann sammenkalte nu utvalgsmøte, som ingen innrømmelser gav, men fastholdt de samme bestemmelser som før, snurrevadfiskerne slo sig nu tilro. Men silledriverne holdt det gående hele februar og langt ut i mars måned så torskefiskerne blev sterkt hindret i sin drift av disse. Dette forhold må man nu få en lov for, ellers blir torskefisket i Møre og Romsdal helt ødelagt.

Fisket må iår ansees som mislykket da det opfiskede kvantum er 565 300 kg. herav saltet 54 000, solgt fersk 266 310 kg., hermetikk 238 370 kg., hjemmeforbruk 6 620 kg. Prisen holdt sig fra 65 øre op til 1.20 pr. stk. All fisk er her solgt i usløiet stand. Her var innmeldt 64 motorbåter med 254 mann. Været var iår særdeles godt så redskaps- tap av den grunn forekom ikke, men som tidligere sagt gjorde sildegarnsdriverne megen skade, så torskefiskerne av den grunn har lidd store tap.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Giske og Vigra* for 1936.

Opsynet under torskefisket i Møre og Romsdal sattes ikraft mandag den 3. februar. I den tid drev de større båter sildefiske og de mindre sei og snurrevadsfiske.

Der var i begynnelsen av februar en god del skrei ankommet på bankene. De som drev med sildegarn drog en god del torsk på snøre, og det samme gjorde også mindre båter som også brukte kveitevad. Det er ikke tvil om at dersom man kunde brukt torskegarn, vilde man få regningssvarende drift; men da der var så mange silledrivere som drev innover torskebankene, var det vanskelig å sette ut torskegarn.

Den 14. februar blev det godvær og siden har været vært godt hele vinteren. Man ventet at det skulde bli godt om fisk i vinter eftersom utsiktene var bra det første; men dessverre kom man ikke over nogen torskestim av betydning. Der viste sig endel torsk ved Boene, vest av Erkna, men da feltet var så begrenset, og der også samtidig blev brukt settegarn efter sild på samme felt, blev utbyttet for de flestes vedkommende dårlig.

Det ordinære torskefiske blev både i Giske og Vigra helt til fiskets avslutning dårlig. Dog har prisene vært gjennomgående meget gode hele sesongen.

Av det opfiskede kvantum er den vesentlige del solgt i rund tilstand i Ålesund, og som følge herav blir saltepartiet ubetydelig.

Ordenen på sjøen og på land har mellom torskefiskerne vært god. Derimot har settegarnsfiskere efter sild, gjort nokså stor skade på torskeredskaper, idet de har satt ut store garnlenker med kabel og slag, festet med anker eller dregg i hver ende. Så har strøm og vind slitt dem løs, og de har drevet ned på faststående torskegarn og gjort skade.

Flere av de skadelidte har andradd til myndighetene om skadeserstatning.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Tomrefjorden* 1936:

Da opsynet blev satt den 3. februar 1936 var torskefisket allerede begynt; men med små fangster. Fangstene var og blev små til i midten av februar. Da begynte det å bli bedre så vi fikk forståelsen av at det var noget fisk på innsig hvilket også viste sig å være tilfelle, for den hadde med sig endel storsild som blev her og som fisken holdt sig sammen med. Men på grunn av at fisken gikk sammen med silden blev fisket svært ujevnt. Og der man fisket godt en dag, kunde det være dårlig den næste.

Således fortsatte det utover til midten av mars da fisken begynte å bli mere rolig og fisket blev mere jevnt. Men ikke svært store fangster. Fisken har i år holdt sig på de vanlige fiskefelt hvorved det ikke blev så overfylt med redskap på en enkelt plass.

Deltagelsen har i år vært større enn forrige år. Fiskekvantummet blev også større enn et middelsårs utbytte. Vi har vært begunstiget av godt bruksvær den hele vinter som bidrog meget til utbyttets størrelse og intet redskapstap. Blandt fiskerne har det vært en mønsterverdigg orden og forståelse både på sjø og land.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Ona—Bjørnsund* 1936:

Da opsynet trätte ikraft den 3. februar var som vanlig det vesentlige av fiskerflåten beskjeftiget med storsildfisket.

Der er dog i distriktet endel båter som bare driver efter torsk, den første tid på Lammen senere på Onadypet. Enkelte drev også efter hå. Men det viste sig fra første stund at her ingen fisk var tilstede idet fangstene blev bare nogen få fisk i trekket. Man satte sitt håp

til Onadypet, men også der blev man skuffet. Det så ut som om der var fisk til stede på Onadypet de første dager av mars, men utfallet blev bare skuffelse idet fisket blev mindre for hver dag. Mange sluttet, forsøkte påny og sluttet for det var ulønnsomt. Om skreifisket her i distriktet er det kort og godt å si, at det er totalt mislykket grunnet mangel på fisk.

Opfisket 80 769 kg. torsk ca. 10 000 stk. sei, så lite kvantum kan neppe nogen nulevende erindre fra dette distrikt. Været har vært nogenlunde bra i vinter så ingen redskapstap er meldt. Heller ingen andre misligheter anmeldt til opsynet.

Nedenfor følger deltagelsen i fisket:

70 båter med garn	450	mann
15 „ „ line	90	„
2 „ „ snøre	10	„
Ialt 87 „ „	550	„

Sluttresultatet av torskefisket i 1936 i Ona—Bjørnsunds opsynsdistrikt.

Opfisket 80 769 kg. torsk, saltet 52 890 kg., solgt fersk 23 582 kg., hjemmeforbrukt 4 297 kg. Herav utvunnet 31 hl. rogn, hvorav saltet 25 hl. solgt fersk 6 hl. 93 hl. lever, 52 hl. tran.

Av sei er anslagsvis opfisket ca. 10 000 stk. hvorav er saltet 4 500 stk. Solgt fersk 5 000 stk., hjemmeforbruk 500 stk.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Bud* og *Hustad* for 1936:

Allerede ved opsynets ikrafttreden den 3. februar var det en båt som hadde forsøkt med torskegarn, men fangsten blev kun 25 stk. på 4 stubber. Med line efter skrei var det ingen som hadde forsøkt.

På snøre var det også dårlig.

Fra 4. februar til midten av måneden var det uvær med landlegge, undtagen en dag trekning av 3 netters garnfangst 100 stk.

Været blev nu bra, og de som hadde sildegarn fortsatte driften da ingen fisk viste sig å være tilstede. Det blev forsøkt på alle vanlige fiskeplasser uten å merke nogen torsk, ikke engang kokefisk for dem som forsøkte under sildegarnene.

Nogen særlig sammenstøt mellom sild og torskefiskerne har ikke forekommet i år, takket være det fin- fine vær som har vært. Vegnskade av betydning har heller ikke vært. Det var i år innmeldt til opsynet 72 båter med 326 mann.

Det opfiskede kvantum er 40 692 kg.

Prisen har vært fra kr. 0.65 — kr. 0.70 pr. stk. usløid.

Med hensyn til tråling (snurrevad) har det iår ikke vært så verst, og orden på sjø og land har vært bra.

Som det fremgår av kvantummet må man si, at torskefisket for Bud og Hustad herreder er iår som så mange tidligere år totalt mislykket.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Honningsøy—Årsbogen* opsynsdistrikt for året 1936:

Efter at skreifisket nu i flere år har slått feil var både interessen og deltagelsen fra begynnelsen av nokså liten. Det er fremdeles hå og storsildfisket som har størst interesse her for distriktet, og de som har såpass båter og utstyr fortsatte med dette gjennom hele sesongen.

Et par garnbåter og nogen mindre linebåter gjorde enkelte forsøk efter skrei, men da det praktisk talt ikke fantes fisk å få, blev det ikke sammenhengende drift før i slutten av mars, da man enkelte dager kunde få fra 30 til 100 stk. pr. båt, men da været som gjennom hele vinteren har vært jevnt godt, de første dager av april slo om og blev urolig, og dertil kom at det blev agnmangel, stoppet driften op nettop da man trodde der kunde bli nogen fisk å få.

Utbyttet av fisket her for distriktet er sikkert det dårligste i manns minne. Det opfiskede kvantum utgjør 12 590 kg. og 2 500 stk. sei. Skreien blev for det meste solgt efter vekt, usløiet, i rund tilstand til 10 øre pr. kg. Fisken var gjennomgående stor, og veiet mellem 7 og 8 kg. gjennemsnitt.

Der var ialt innmeldt:

14 dekkede motorbåter med	48	mann
17 åpne motorbåter med	47	—
Ialt 31 båter med	95	—

Av disse har 3 båter kun drevet garn, og resten, 28 båter har kun drevet line.

Det er også iår forekommet endel skade på faststående redskaper forvoldt av sildedriverne, og likeså endel forgåelser mot forbudet for tråling, for dette er en mulkt forelagt. Den almindelige orden har forøvrig vært god.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Kristiansund—Grip* 1936:

Om skreifisket her i distriktet er det kort å godt og si, det blev helt mislykket. Helt til den 20. mars var det så å si aldeles svart for fisk, og til den tid var det kun båter fra herredet Grip som deltok i fisket både med line og garn, de siste mest efter sei. Efter den tid bedredes

fisket litt, og da storsildfisket og håfisket da var innstillet, forsøkte enkelte båter fra andre herreder, enkelte dager, forsøksvis å delta i bedriften.

Deltagelsen i skreifisket er også i år gått ned, fra 35 båter med 124 mann ifjor, til 22 farkoster med tilsammen 80 mann i år.

Fartøienes utrustning:

- 6 båter med 28 mann drev kun garn.
- 15 båter med 46 mann kun line.
- 2 båter med 6 mann kun snøre.

Av ovenanførte grunner er også kvantummet betydelig mindre. Ifjor 100960 kg. mot 66 100 kg. i år. Derav er fisket med garn 20 000, med line 44 000 og med snøre 2100 kg.

Fiskens kvalitet og størrelse litt nedadgående i år, med en gjennomsnittsvekt av 360, mot 375 ifjor, leverholdighet 1000 til 1100 kg. fisk pr. hl. lever.

Prisene har dreiet sig om 60 til 70 øre for rundfisk svarende til en kg.-pris av kr. 0.13.

Beretning fra opsynsbetjenten i *Nord- og Vestsmøla* opsynsdistrikt 1936:

Januar måned i år begynte med godvær som undtatt noen få landliggedager holdt sig helt til 1. april. Da satte det inn med kuling fra vest, nordvest og nord med vekslende sne og regn og tildels stor sjø.

Helt fra begynnelsen av januar blev det gjort forsøk efter skrei med snøre, men man merket ikke noget til den før omkring midten av måneden, da kunde fiskerne få en 4—5 stykker og op til 60—70 stykker torsk pr. båt med et mannskap av fra 2 til 6 mann pr. båt. I slutten av januar blev det forsøkt med torskegarn, men ingen fisk var å få, en 4—10 stykker torsk og fra 10 til 50 stkr. sei. Line blev det ikke forsøkt med i januar.

Hele februar og mars måned var fisket yderst slett både på garn, line og snøre, ja fisket var så slett at det dag efter dag kom på land snørefiskere som ikke hadde fått en eneste skrei, og på line og garn dreiet fangstene sig fra 3—4 stykker og op til 60—70 stykker. En enkelt gang fikk en garnbåt 100 stk. Om torskefisket på Smøla kan det kort og godt meldes at det også i år i likhet med flere foregående år er totalt mislykket.

På grunn av det yderst slette fiske har deltagelsen i år vært mindre enn noget foregående år.

De fiskere som hadde dekkbåter og kunde forskafe sig nogen

sildegarn deltok i drivgarnsfisket etter sild helt til siste uke av mars. Mange av de innmeldte torskefiskere drev ved siden av skreifisket med småfiskline, ruser eller flyndregarn. Men utbyttet pr. mann av dette småfiske blev svært lite, for påkjeningen blev for stor for de fiskesorter det her gjelder.

Til torskefisket i år var innmeldt:

36 dekkede motorbåter med	156	mann
18 åpne motorbåter med	63	„
93 robåter med	223	„

Ialt 147 farkoster med 442 mann

Det opfiskede kvantum er 112 700 kg., herav er saltet til klippfisk 47 340 kg., eksportert fersk 63 950 kg. og anvendt til hermetikk 1 410 kg.

I forbindelse hermed skal bemerkes, at av den fisk som er eksportert fersk er endel ført rund (usløiet) til Trondheim og solgt der.

Utvunnet er 39 hl. rogn, herav saltet 6 hl. og eksportert fersk 33 hl., 30 hl. medicintran og 11 hl. lever opsatt til andre transorter.

Fisken har i år i likhet med flere foregående år vært stor og vektig, og tranprocent og leverholdighet har vært omtrent som ifjor. Rundfiskprisen har dreiet sig om fra 60 til 90 øre pr. stk., og gjennomsnittsprisen kan settes til 65 øre pr. stk.

Foruten det opfiskede kvantum skrei er der under torskefisket opfisket 3 000 stk. sei.

Siden torskefisket i flere år efter hverandre har vært totalt mislykket, er den økonomiske forfatning blandt fiskerbefolkningen aldeles fortvilet. Mange fiskere har også i år under torskefisket vært nødt til å henvende sig til forsorgsvesenet om hjelp for å opholde livet. En stor del av fiskerbefolkningen lever i den ytterste fattigdom, i mange hjem er det nød, lite til mat og slett intet til klær.

Tabell I.

OVERSIKT OVER DELTAGELSE OG FANGST M. V. I 1936.

Opsynsdistrikt	Dekkede motorbåter	Besetning	Åpne motorbåter	Besetning	Robåter	Besetning	Samlet antall båter	Samlet besetning	Opfisket skrei i kg	Rogn, hl	Medisintran hl	Lever opsatt hl	Av det opfiskede skreikvantum er fisket med		
													Garn kg	Liner kg	Snøre kg
Smøla	36	156	18	43	93	233	147	442	112 700	39	71	7	5 200	8 500	99 000
Kristiansund og Grip	5	26	17	54	—	—	22	80	65 000	19	27	—	20 000	42 000	3 000
Honningsøy og Årsbøgen	6	23	15	41	—	—	21	64	8 585	5	27	—	3 600	4 985	—
Nordmør	47	205	50	138	93	233	190	586	186 285	63	102	7	28 800	55 485	102 000
Bud og Hustad	96	526	28	84	20	42	144	652	81 384	46	43	—	37 490	37 297	6 597
Ona og Bjørnsund	86	547	—	—	1	3	87	550	76 472	31	42	—	69 288	7 184	—
Frønefjord	—	—	—	—	37	72	37	72	11 000	—	—	—	11 000	—	—
Tomrefjord	—	—	2	6	70	140	72	146	76 791	12	12	—	76 791	—	—
Romsdal	182	1073	30	90	128	257	340	1420	245 647	89	97	0	194 569	44 481	6 597
Ulla	20	98	—	—	25	53	45	151	33 565	20	18	—	31 065	2 500	—
Vigra og Giske	38	200	2	4	2	4	42	208	15 400	4	9	—	15 400	—	—
Ålesund	64	254	—	—	—	—	64	254	558 681	148	273	—	349 181	139 670	69 830
Borgundfjorden	4	12	74	148	540	1080	618	1240	585 825	126	328	—	500 000	15 000	70 825
Ulstein	33	204	7	22	—	—	40	226	33 815	9	15	—	33 815	—	—
Herøy	38	189	10	30	7	13	55	232	60 502	20	28	—	58 000	2 000	502
Sande	56	308	3	6	3	4	62	318	62 760	43	41	—	62 760	—	—
Ørskog	—	—	—	—	60	120	60	120	14 800	—	—	—	14 800	—	—
Sunnmøre	253	1265	96	210	637	1274	986	2749	1 365 348	370	712	0	1 065 021	159 170	141 157
For hele fylket	1482	2543	176	448	858	1764	1516	4755	1 797 280	522	911	7	1 288 390	259 136	249 754

UTBYTTE, GJENNEMSNITTSPRISER M. V.
UNDER FISKET I 1936.

Tabell II.

Distrikt	Fangst	Gjennomsnittspris	Verdi i kroner
Nordmøre	Skrei 186 285 kg	14 øre pr. kg. sløiet	26 079.90
	Lever 142 hl	21.43 kr. pr. hl	3 043.06
	Rogn 63 „	17.00 kr. pr. hl	1 071.00
	Hoder 32 200 stk.	2 øre pr. stk.	644.00
			30 837.96
Romsdal	Skrei 245 647 kg	16.6 øre pr. kg sløiet	40 777.40
	Lever 196 hl	21.63 kr. pr. hl	4 239.48
	Rogn 89 „	13.38 kr. pr. hl	1 190.82
	Hoder 47 184 stk.	3.29 øre pr. stk.	1 542.35
			47 750.05
Sunnmøre	Skrei 1 365 348 kg	17.7 øre pr. kg sløiet	241 666.59
	Lever 1 500 hl	23.86 kr. pr. hl	35 790.00
	Rogn 370 „	18.14 kr. pr. hl	6 711.80
	Hoder 414 962 stk.	2.86 øre pr. stk.	11 867.91
			296 036.30

FORTEGNELSE OVER DET I MØRE OG ROMSDAL
FYLKE DEN 3. APRIL TILSVARENDE ANTALL BÅTER OG FISKERE,
FORDELTE EFTER HJEMSTEDSKOMMUNE.

Hjemsted	Antall båter	Antall mann	Hjemsted	Antall båter	Antall mann
Ålesund	64	254	Hopen	61	175
Kristiansund	4	14	Hustad	102	466
Borgund	618	1240	Kornstad	21	64
Bratvær	81	255	Nord-Aukra	39	235
Bremsnes	2	5	Sande	62	318
Bud	39	168	Sandøy	33	225
Edøy	5	12	Ulstein	40	226
Fræna	55	180	Vestnes	72	146
Giske	20	100	Vigra	22	108
Grip	16	61	Ørskog	60	120
Haram	45	151	Antall	1516	4755
Herøy	55	232			

II. UTBYTTETS ANVENDELSE.

Av fiskepartiet 1 860 110 blev saltet til klippfisk 504 343 kg., eksportert 900 799 kg., hermetikk 392 138 kg. og hjemmeforbruk 62 830 kg.

Av rognpartiet 522 hl. blev 306 hl. saltet, 159 hl. eksportert og hermetikk 57 hl.

Av leverpartiet 1 838 hl. blev det 911 hl. medisintran.

III. ADMINISTRASJONEN.

Opsynet tråtte ikraft 3. februar og blev hevet den 4. april. Ordenen på sjøen var bra, årsaken hertil var at det i år i likhet med ifjor blev leiet motorbåt til å føre kontroll på havet i fellesdistriktet de siste dager av februar og mars måned, over det forbudte snurrevadfiske, som de siste år har utviklet sig til et stridsspørsmål av alvorlig art. I år var snurrevadfiskerne loyale og sluttet sitt fiske da de så at det offentlige vilde føre kontroll med de enkelte som vilde trosse forbudet.

IV. POLITIVESEN.

Under fisket blev der ilagt 9 bøter. Derav vedtatt 6 og innbetalt 5 til en samlet sum kr. 45.— 3 er oversendt til pådømmelse, en til innkassasjon.

Forseelsenes art:

Likegyldighet mot merkeloven 2, forseelse mot § 25 i vårtorske-
loven 1. Forseelse mot vedtekt for Herøy 2, Honningsøy-Årsbogen 1,
Borgundfjorden 2, Fellesdistriktet 1.

ANKRINGSFORBUD.

I medhold av § 24 i lov av 1. juli 1907 om vårtorskefiske ved Romsdals amts kyst og fjorder bestemmes herved, at det i tiden fra og med 1. mars til og med 15. april skal være forbudt å ligge til ankers på den del av fiskehavet, som ligger mellom medene: Breikallen (Venge-
tindene) nordenom Jendemsfjell og Ona fyr i Rørsethornet samt innen-
for medet: Rensfjell utenom Stemshesten til linjen skjærer medet:
Breikallen nordenom Jendemsfjell.

Romsdals amt, 23. februar 1909.

B. Kildal.

UTVALGENE 1936.

Nordsmøla.

Utvalgsmenn: Johannes J. Kruse, Bratvær. Peder Angelhus, Veidholmen. Oluf Fagerheim, Nordsmøla. Magnus T. Lervik, Steinsøysund.

Varamenn: Paul Øien, Veidholmen. Johannes Brendskag, Nordsmøla. Edv. Kirkenes, Nordsmøla. Olai Øverås, Steinsøysund.

Vestsmøla.

Utvalgsmenn: Andreas O. Skomsø, Vestsmøla. Nils Karlsholm, Sørsmøla. Anders Lyngvær, Hallarøy. Andres Andresen, Vestsmøla.

Varamenn: Albert Lyngvær, Hallarøy. John M. Skomsø, Vestsmøla. Nils Reitan, Odden. Rudolf Fredly, Vestsmøla.

Kristiansund.

Utvalgsmenn: Oluf Stokke, Grip. Peder Pedersen, Grip. Anton Brekan, Grip. Ole Jakobsen, Grip.

Varamenn: Ingvald Tomassen, Grip. Ole Brevik, Grip. Ludvik Moe, Grip. Jakob Toresen, Grip.

Honningsøy — Årsbøgen.

Utvalgsmenn: Johannes P. Sandøy, Ljosøy. Peder H. Skarvø, Vevang. Oluf Vik, Vevang. Johan O. Hendenes.

Varamenn: Kristian Ljosøy, Ljosøy. Torvall Stene, Stensgrenden, Johan J. Årsbøgen, Vevang. Peder H. Hoel, Henden.

Bud — Hustad.

Utvalgsmenn: Nils J. Gule, Harøysund. Bernhard Ø. Male, Bud. Ole M. Teistklub, Vevang. Peder S. Sandblost, Vevang.

Varamenn: Lars Sundsbø, Bud. Hans I. Drogen, Ersholmen. Ingebrigt Nyheim, Vikan. Johan Løkehaug, Askevåg.

Ona — Bjørnsund.

Utvalgsmenn: Laurits Madsen, Nordre Bjørnsund. Mads Vasdal, Aukra. Knut M. Husøy, Ona.

Varamenn: Anders Kristoffersen, Bjamse. Peder Håksnes, Aukra. Nils R. Magerøy, Misund. Iver I. Sandøy, Sandøy.

U l l a.

Utvalgsmenn: Hans Johansen, Haram. Martinus Johansen, Langva.
Karl Olsen, Fjørtoft. Ingvald I. Lausund, Kjørstad.

Varamenn: Ingvald A. Tomren, Haramsøy. Peder K. Flem, Langva.
Erling Johansen, Fjørtoft. Ole I. O. Kjørstad, Kjørstad.

V i g r a.

Utvalgsmenn: Klaus I. Synes. Sevrin H. Molnes. Hilmar Norstrand.
Johan N. Skjong.

Varamenn: Martinus E. Røsvik. Sevrin S. Molnes. Hans M. Norstrand.
Kristian L. Sjong.

G i s k e .

Utvalgsmenn: Rafael O. Giskeødegård. Jakob O. Godø. Johan A.
Strandklau. Johan O. Alnes.

Varamenn: Andr. K. Giske. Hjalmar S. Dyb. Ole O. Godø. Laurits
O. Alnes.

Å l e s u n d.

Utvalgsmenn: Johan B. Fiskerstrand, Fiskerstrand. Olaf R. Skarbø-
vik, Ålesund. Nils J. Solavåg, Eidsnes. Petter S. Blindheim,
Vegsund.

Varamenn: Elias L. Sunde, Eidsnes. Hilmar J. Kurseth, Hundeidvik.
Karl K. Blomvik, Måseidvåg. Sigfred Remvik, Ålesund.

B o r g u n d f j o r d e n.

Utvalgsmenn: Laurits Fiskerstrand, Måseidvåg. Rasmus Holebak,
Borgund. Ivar L. Krohn, Åse. Bendik Sandsberg, Ålesund.

Varamenn: Hans M. Blomvik, Måseidvåg. Petter M. Vågnes, Urkevik.
Mikkal Tøsse, Fyrmyr. Arne Lervik, Borgund.

U l s t e i n.

Utvalgsmenn: Leonard Runde, Runde. Jakob Ervik, Leinøy. Rose-
nius Skjeide, Ulsteinvik. Johannes O. Brandal, Brandal.

Varamenn: Hans P. J. Runde, Runde. Hans L. Sande, Leinøy. Hans
H. Haddal, Ulsteinvik. Sivert Bjerkenes. Ulstein.

Herøy.

Uvalgsmenn: Joakim Vågsholm, Fosnavåg. Alfred S. Sævik, Rimøylandet. Halstein Frøystadvåg, Leinøy. Emil Leinebø, Leinøy.

Varamenn: Ole Brandal, Fosnavåg. Herman Sævik, Rimøylandet. Ragnvald Bratshaug, Herøy. Johannes A. Berge, Eggesbønes.

Sande.

Uvalgsmenn: Ragnvald R. Våge, Sandshavn. Ingolf A. Bringsvær, Sandshavn. Peter P. Stormyr, Bringsinghaug. Hans I. Våge, Sandshavn.

Varamenn: Hans P. Voksa, Sandshavn. Jakob M. Bringvor, Sandshavn. Knut G. Krogseth, Hakkalstrand. Olaf I. Sætre, Haugsbygden.

Ørskog.

Uvalgsmenn: Hans O. Søholt, Kristian Abelseth. O. Nedrevold. Ole Magnussen.

Beretning om vintersildfisket nordenfor Stad i 1936.

I november og desember måneder blev der igangsatt forsøksfiske med drivgarn efter storsild på Mørefeltene. Ingen av forsøksdriverne fikk sild av betydning — bare nogen få stykker nu og da, men forsøksbåtene holder de interesserte ajour med utviklingen på drivfeltene.

Julaften 1935 kom de første drivgarnfangster inn til Ålesund og Søre-Sunnmør fra Svinøyhavet og også en fangst fra Onahavet til Romsdalsværene. Fisket var smått og driverne hadde kun fra 20—30 sild op til $1\frac{1}{2}$ hl. Over jul fortsatte fisket med enkelte gode drivgarnfangster, men meget ujevnt. Den 6. januar kan man si at fisket slo til for alvor og at større sildetyngde blev observert. Natt til den 6. januar kom en snurpedamper op i en kolossal sildemengde 3 mil vest av Kråkenes, kastet; fikk noten sprengt og mistet en snurpebåt på grunn av sildetyngden. Snurperen returnerte til Ålesund og meldte av og samme dag blev der tatt en rekke rike snurpefangster på Kråkenes- og Stadhavet, samtidig som også drivgarnfisket slo til. Fisket fortsatte på samme felt og tok sig også op på Svinøyfeltet med en samlet fangst for distriktene nordfor Stad i uken til 11. januar på 207.000 hl — sesongens næst beste ukefangst. I uken til 18. januar var der stormhindring, men så fulgte to uker med gode drivgarnfangster på så godt som alle Mørefeltene. Samtidig hadde også fisket syd for Stad sin beste tid og mange fartøier var gått sørpå. I uken til 22. februar kom der et svært sildeinnsig på Sunnmørsfeltene igjen og såvel snurpere, som drivere gjorde utmerkete fangster, samtidig som også settegarnfisket var bra. Snurpingen konsentrerte sig om Kvalsvika og Goksøyrvika, hvor mange snurpere gjorde steng på 5 à 10.000 hl. Ukefangsten blev 301.000 hl. Også i den påfølgende uke blev fisket meget godt med en ukefangst på 171.000 hl. Drivgarnfisket hadde nu sin beste tid som også fortsatte utover i hele første halvdel av mars. Spesielt blev fangstene fine på Sunnmørsfeltene, men også nordfeltene gav godt utbytte. Fisket ebbet så ut og regnes som avsluttet den 4. april.

I sin helhet gav vintersildfisket i 1936 den største fangst man nogensinne har hatt og heller ikke til distriktene nordenfor Stad er der tidligere innbragt så store sildemengder. Der var dog usedvanlig meget redskapstap på grunn av stor sildetyngde og likeledes stor slitasje på bruk og båter. For enkelte har dette hatt stor betydning når nettoen skulde utregnes, men i det store hele var sesongen god og spesielt blandt snurperne hadde mange glimrende utbytte.

Gjennem hele fisket gav Sunnmørsfeltene best fangstutbytte og sjeldent rikt var årets snurpefiske på disse felt. Der blev ialt innbragt ca. 488.000 hl snurpesild til Ålesund og Søre-Sunnmør. Også på Kristiansundsfeltene og for Romsdalsværene var fangstøkningen stor i forhold til de nærmest foregående år.

På grunn av det rike fiske blev gjennomsnittsprisen for sesongen lav, nemlig ca. kr. 3,05 mot kr. 4,29 året før.

De svære sildemasser skaffet folk iland arbeide med lossing, lasting og sildetilvirkning i sjelden stor grad samtidig som der blev et voldsomt behov for ledig tonnasje til fraktning av silden, som blev solgt vekk helt til landets nordligste sildoljefabrikker i Troms og Finnmark.

Forøvrig henviser man til tabellene over fiskets gang i de enkelte uker, samt til tabell over totalfangsten for de enkelte distrikter med opgaver over gjennomsnittspris og verdi, og til spesialberetninger fra tellingsmennene. (Ved tabellenes opstilling har man benyttet de til Efterretningsvesenet innkomne opgaver, som kun i ringe grad adskiller sig fra resultatet av den endelige optelling).

Uken som endte	Innbragt hl	Anvendelse				
		Iset hl	Saltet hl	Sildolje- fabrikk hl	Herme- tikkfabr. og frosset hl	Hjemme- forbruk hl
28. desember ..	810	810	—	—	—	—
4. januar	5 280	4 349	931	—	—	—
11. »	206 911	13 255	8 948	179 501	1 281	3 926
18. »	9 830	125	4 003	4 637	172	893
25. »	92 306	15	31 029	58 083	1 195	1 984
1. februar	59 875	700	9 475	47 453	741	1 506
8. »	4 935	210	94	4 352	190	89
15. »	31 266	1 369	—	19 497	268	10 132
22. »	301 027	1 960	28 532	245 681	7 550	17 304
29. »	171 091	1 036	1 689	152 766	3 925	11 675
7. mars	41 852	580	1 724	32 436	344	6 768
14. »	42 770	24 131	2 317	7 909	1 363	7 050
21. »	11 383	3 206	2 089	2 139	—	3 949
28. »	17 343	3 384	—	6 812	718	6 429
4. april	1 435	300	—	595	—	540
Ialt	998 114	55 430	90 831	761 861	17 747	72 245
Mot 1935.....	443 764	47 895	82 211	245 142	8 524	59 992
» 1934.....	230 596	86 552	74 239	9 878	11 934	47 993
» 1933.....	439 300	26 700	148 300	225 100	11 900	27 300
» 1932.....	418 509	8 415	43 570	318 956	1 552	46 016
» 1931.....	756 203	69 817	347 693	274 770	20 103	43 820
» 1930.....	829 094	142 009	204 186	408 240	33 907	40 752
» 1929.....	583 763	60 325	177 544	308 643	4 370	32 951

**Fangst- og verdiutbytte av vintersildfisket nordenfor Stad 1936 i de forskjellige distrikter
sammenlignet med de 2 foregående år.**

	Totalfangst i hektoliter			Gjennomsnittspris			Verdiutbytte		
	1936 hl	1935 hl	1934 hl	1936 kr.	1935 kr.	1934 kr.	1936 kr.	1935 kr.	1934 kr.
Halten—Sula	1 810	1 210	1 398	5.44	4.50	8.41	9 845	5 445	11 757
Titran	34 190	31 660	8 397	4.03	3.42	5.61	137 865	108 277	46 107
Bremsnes—Kornstad . .	54 344	39 177	26 715	3.07	4.00	4.26	167 000	156 708	113 806
Smøla									
Kristiansund og omegn }	55 834	58 739	31 256	2.59	3.58	4.20	144 390	210 285	131 275
Bjørnsundværene	46 956	28 837	5 320	3.02	3.60	4.20	141 620	103 713	22 344
Romsdalsværene	566 781	194 506	135 930	3.02	4.70	6.05	1 709 410	914 178	822 376
Ålesund	238 199	89 635	21 580	3.07	4.53	6.05	731 270	406 047	130 559
Søre Sunnmøre	998 114	443 764	230 596	3.05	4.29	5.54	3 041 400	1 904 653	I 278 224

B e r e t n i n g om storsildfisket i Søre Sunnmøre 1936 ved opsyns-
betjent JACOB J. REMØ:

Storsildfisket tok iår sin begynnelse omtrent samtidig som fore-
gående år.

Like før jul hadde driverne på Svinøyhavet fornemmelse av stor-
silden, men fangstene var små fremover til nyttår. Den første store
sildestim opdaget en håfisker fra Fosnavåg natten mellom den 3. og 4.
januar. Han hadde kurs på havet vestenfor driverflåten på Svinøy-
feltet, og en halv times vei i nordvest av det almindelige driverfelt
loddet han på stor sildetyngde.

Samme natt fikk en av de vestligste driverne sin garnlenke så full
av sild at han mistet mesteparten av den, mens de andre driverne fikk
lite eller ingen sild i sine garn.

Det beviser at storsilden kom fra havet i nord op under Stad
på samme måte som foregående år. Etter få dager tok fisket sig op
for Stad og Kråkenes, og der blev storfiske både for snurpere og drivere.
På Svinøyhavet fisket man også godt til midten av januar, da fisket
blev mindre en måneds tid. Silden trakk da inn under land ved Runde.
På Goksøyrvika fikk man gode drivgarnfangster. Fra 14. til 20. februar
tok man mellom Runde og Kvalsvika store snurpefangster. Da silden
trakk sig tilbake fra land tok drivgarnfisket sig godt op igjen på de
almindelige driverfelter både på Svinøyhavet og Vanylvgapet til den
10. mars da fangstene etterhvert blev mindre. Snurpefisket forblev
slutt etterat silden reiste fra Kvalsvika. Man trodde lenge den skulde
trekke inn i Flåværleden, men måtte gi op håpet derom.

Settegarnfiske blev det heller ikke av nogen betydning av den
grunn at silden søkte forholdsvis tidlig fra land.

Det blev iår på nokså mange drivgarnsbåter ikke så lite vegnskade.
Endel drivere mistet mesteparten av sin garnlenke av sildetyngde, og
andre fikk garnlenken ramponert av formeget sild.

Utbyttet av storsildfisket blandt fiskerne må sies å være bra,
da kvantumet iår blev så meget større enn tidligere år.

Med avsetningen av silden gikk det også bra. Distriktet har 4
sildoljefabrikker, som på de største sildedager avtok store mengder.
Det blev gjennom Storsildlagene i Fosnavåg og Sandshamn omsatt
260,383,5 hl storsild og vårsild, som blev anvendt således: Saltet
28.660,5 hl til guano eller sildolje, 209.728,5 hl agn og frysing, 1.901,5 hl
innenlandsforbruk 8.422 hl, eksportert fersk 1.179 hl, røket 10.492 hl.

Været var iår gjennomgående i hele sesongen det beste i manns minne.

Beretning om vintersildfisket 1935—36 for Ålesund ved opsynschef ANDR. L. GISKE:

Fredag den 25. oktober gikk M.K. »Remø« ut på forsøksfiske etter storsild. Den drev 50 n. mil WNW av Rundø med 25 garn hvorav 10 stk. nordsjøgarn. Været var stormfullt med tung strøm, og man drog svarte garn.

Den 5. november drev M.K. »Remø« 18 n. mil NW av Rundø og fikk 2 stk. nordsjøsil. De brukte 5 og 10 favner slag.

Den 9. november drev M.K. »Remø« 18 n. mil NW t W av Rundø, fangst 6 stk. blandingsild; været var pent men med tung strøm.—Natt til 16. november drev forsøksbåten M — 115 — HØ 15 n. mil NW $\frac{1}{2}$ N av Rundø med 10 favner slag, fangst 1 sild og 1 makrell. De målte temperaturen på 20 favner til 10,1 grad, og på 30 favner 10 grader. 19. november drev motorbåt M — 115 — HØ 18 n. mil W t N av Rundø, fangst 2 makreller. Ca. 4 n. mil nord av Rundø såes fugl og hval.

Den 20. november drev M.B. »Snøgg« 2—18 n. mil NW t N av Ulla fyr fem favner slag fangst 1 storsild. 22. november drev »Snøgg 2« 37 n. mil NNW av Ona fyr, slag 40 favner svarte garn.

4 forsøksdrivere drev nu på de forskjellige sildefelt fra Svinø til Sulen til 24. desember; men fangstene blev fra svarte garn til 8 storsild.

24. desember var mange drivere ute og M.B. »Alf« M — 2 — G fikk 1 $\frac{1}{2}$ hl storsild på Svinøhavet. Man går nu ut fra at silden er kommet under land. — Den 27. desember kom M.B. »Gjendin« fører LAURITS J. Farstad fra Storholmfeltet med 13 hl veritabel storsild, og fikk således den opsatte premie på 1000 kg solarolje.

Den 28. desember kom 91 drivere fra Ona-, Storholmen- og Rundøfeltet med fangster fra 1 til 87 hl, gjennomsnitt 13 hl, silden gikk til ising til kr. 18 pr. hl. — Fisket var de siste dager av desember 1935 og første dager av januar 1936 delvis hindret av stormfullt vær, og fangstene var små og ujevne til 4. januar, da kom her inn til Ålesund ca. 4000 hl og motorbåt M — 4 HØ mistet 18 garn av sildetyngde. Den 6. januar kom 4 snurpere til Ålesund fra Kråkeneset med 400—1900 hl, mange fikk sine nøter sprengt av sildemassen og måtte gå til Ålesund for å reparere.

Den 7. januar blev en stor sildedag idet der kom inn til Ålesund 46 snurpere fra Kråkeneset med 50—2000 hl, ialt ca. 50.000 hl. Bare en driver drev på Svinøhavet, og fikk 150 hl sild. Der var nu masser av sild ved Kråkeneset, og fangstskuta »Veslekari« benyttet ekkoloddet etter sild med godt resultat.

Den 8. januar blev der til Ålesund ilandbragt 33.000 hl sild av 85 drivere og 11 snurpere. Der fiskes nu godt ved Kråkeneset og Svinøhavet både med snurpenot og garn, og flere båter mistet sine

garn av sildetyngden. 11. januar setter det inn med storm fra vest som vedvarer til 17. Den 18. januar blev der fra Rundø og Storholmen av 85 drivere ilandbragt 1600 hl sild. Fisket er nu smått og ujevnt og de fleste større motorbåter går til søndre distrikt, da der er godt fiske. — Den 11. februar kom 3 drivere til Ålesund fra Rundø med 70 til 200 hl, nu tar også snurpefisket sig godt op ved Goksøyrvika og Kvalsvika. Der fiskes nu bra til den 14. mars og 22. mars ansees vintersildfisket for avsluttet.

Til 22. mars blev der tilført Ålesund 576.548 hl sild til en verdi av kr. 1.738.868.

Anvendelse: Iset 39.500 hl, saltet 50.555 hl, hermetikk 2.300 hl, bøket 7.025 hl sildolje 446.874 hl, agn og frysning 13.119 hl. Innenlandsforbruk 2.676 hl og forsild 14.497 hl.

Av det opfiskede kvantum er 188.420 hl fisket med garn, og 388.128 med snurpenot.

B e r e t n i n g for storsildfisket for Halten distrikt 1936 ved opsynschef OLE O. AUKAN:

Storsildfisket for tellingsdistriktet Halten må vel også for iår betegnes som ubetydelig. Det var nok ikke mangel på sildestimer, både stor fetsild, som stor- og vårsild, men det var ingen som forsøkte med drivgarn før i slutten av sesongen.

Imidlertid var det jevnt sildefiske på de almindelige settegarn, som stod tett ved land og derav kan man slutte sig at silden nu som i gamle dager er på de vanlige fiskeplasser helt fra Halten til vest av Sula.

De fiskere her, som har storsildredskaper, reiser til Møre- og Hauge-sundskanten, der skal det være lettvintere å fiske, likesom avsetningsmulighetene der er mere stabile. Der burde også ordnes slik for dette tellingsdistrikt at avsetningen kom i mer ordnede forhold og at der blev ordnet med prøvedrift i januar og februar. Hvis dette kunde settes i verk uten for store utgifter vilde jeg anbefale at dette blev prøvet nogen år.

Beretning om vintersildfisket 1936 i Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder.

Av opsynschef **O. Brynjelsen.**

Årets vintersildfiske i Sogn og Fjordane — Vest-Agder fylker blev med hensyn til opfisket mengde rekordfiske. Det blev optatt 4 321 500 hl mens det i 1935 blev opfisket 3 828 500 hl, i 1934 860 000 hl, i 1933 2 800 000 hl, i 1932 3 070 000 hl, i 1931 2 380 000 hl og i 1930 3 882 500 hl.

Fisket slo særdeles rikt til i Sogn og Fjordane, ganske godt i Nord-Hordaland og Sør-Rogaland, mens det blev adskillig mindre enn ventet i Nord-Rogaland og Sør-Hordaland. Efter hvad det blev berettet under fisket, var det også meget sild til stede på disse felter, men silden stod dypt og for det meste langt fra land. Det var en nokså almindelig antagelse, at det stadig kolde vær og vedvarende sydostkulinger var en av årsakene til det mislykkede fiske. I Vest-Agder var det også i år litt fiske, vesentlig av småbåter, på strekningen fra Farsund til Kristiansand.

Drivgarnsfisket.

Sogn og Fjordane. De første fornemmelser av storsilden fikk en julaften da en driver tok 30 sild 15 mil nordvest av Olderveggen. Samme dag fikk en driver 20 sild 4 mil vest av Bremanger.

På grunn av julehelgen blev det ikke forsøkt med driving igjen før 3. juledag. Den 28. desember fikk en driver 6 hektoliter på Kråkenesfeltet, 80 sild blev tatt vest av Bremanger og 14 sild fikk en driver vest av Bulandet. Den 30. tok en driver 1 hl ved Bulandet, og på Kinnhavet blev det av en driver tatt 2 hl. I disse dager meldtes det også om fornemmelser på prøvesett omkring Buskøy, Aspøy og i Kinn.

Nyttårsaften fikk et halvt snes drivere fangster fra 5 til 93 hektoliter ved Bulandet, og det blev nu nogen dager tatt ganske bra fangster på havet ved Bulandet, hvor omkring 300 drivere deltok i fisket. Fangstene var ujevne.

Den 7. januar meldtes om stor sildetyngde på Kråkenesfeltet. Driverne drog dertil, og det blev fra 7. til 10. januar gjort til dels meget gode fangster på havet mellem Kråkenes og Bremanger.

Fra 10. januar blev det på grunn av uvær nogen dagers landligge.

Fra omkring midten av måneden foregikk en del drivgarnsfiske omkring Kinn og Batalden og i Solund, samt spredt fiske med liten deltagelse på Kråkenesfeltet, Bremangerhavet og ved Bulandet.

Deltagelsen minket av efter hvert, idet storparten av driverne gikk sørover for å delta i fisket i Hordaland og Rogaland.

Om garnfisket i Sogn og Fjordane kan det forøvrig bemerkes, at det fra 24. til 31. mars blev tatt en del små settegarnsfangster på Refvik ved Vågsøy og Hoddevik på Stad.

Under det rike snurpenotfiske i Sogn og Fjordane gikk en stor del av drivgarnsflåten over til å assistere snurperne, og det blev av garnbåter bragt tillands ikke lite snurpenotsild.

I Hordaland fikk man også den første fornemmelse av silden natt til julaften, da en forsøksdriver tok en halv stamp sild vest av Heggholmen. Den 30. desember fikk en driver 50 sild 4 mil vest av Fedje. På prøvesett blev det samme dag tatt en halv kasse sild på østsiden av Fedje. Natt til 3. januar var omkring et halvt hundre drivere ute på havet ved Fedje. Det blev nogen småfangster, opptil 4 hektoliter. Det forsøktes i denne tid med driving på strekningen Heggholmen—Holmengrå. Fra 6. til 9. januar blev det av omkring 150 drivere tatt ujevne, for det meste små, men enkelte riktig fine fangster på havet vest av Fedje. Uvær hindret så nogen dager driving på havet, men natt til 14. januar forsøkte en del drivere på innsiden av Fedje. Resultatet var ikke stort, vesentlig småfangster, men det viste at silden var på innsig i Hjeltefjorden. Neste dag var resultatet noget bedre, og det samlet sig snart en stor drivgarnsflåte på dette felt, ialt omkring 300 farkoster. Bare nogen ganske få fortsatte med driving på havet og gjorde det middels bra. Fisket i Hjeltefjorden øket til 18. januar, hvorefter det minket av og sluttet nokså brått omkring 24.

Efter at det var slutt med fisket i Hjeltefjorden, fortsatte drivingen, men med mindre deltagelse, i Korsfjorden hvor det helt til omkring midten av mars blev tatt til dels meget gode fangster, ved Solsvik og Stolmen, hvor fangstene var gjennomgående mindre enn ved Korsfjorden.

I Rogaland blev de første drivgarnsfangster tatt på Sirahavet den 23. januar, idet 3 drivere fikk 25, 75 og 100 hektoliter. Fra 3. februar begynte også drivingen på feltet sydvest av Gjeitung, hvor 20 drivere fikk fangster fra 5 til 280 hektoliter. Drivingen fortsatte på strekningen Utsirahavet—sydvest av Gjeitung og i Skudefjorden mellem

Kvitsøy og Skudenes til henimot slutten av februar. I fisket deltok omkring 250 drivere. I Skudefjorden blev det tatt enkle drivgarnsfangster så langt inne som ved Aregrunnen. I Karmsundet blev det også tatt nogen spredte drivgarnsfangster så langt nord som ved Smørstakk.

Drivgarnsfisket i Rogaland var for en del hindret av uvær og var stort sett middelmådig.

Settegarnsfisket

begynte 3. februar og fikk følgende forløp:

Mellem Jæren og Kristiansand:

Den 5. februar meldtes om hval og fugl på Løsgrunn utenfor Egersund. Den 8. februar fikk 200 skøiter tilsammen 11 600 hektoliter på natt- og dagsett på Klettgrunn og Løsgrunn, hvor det så blev nogen dagers gjennomgående godt fiske. Fra 14. februar begynte også fisket på Siragrunn. Mens det fra nu av minket av med fisket på Løsgrunn og Klettgrunn, blev det fisket godt på Siragrunn, hvor høidepunktet nåddes den 25. februar. Ved utgangen av måneden var fisket også slutt på Siragrunn, men fortsatte en ukes tid med ujevne, helst små fangster på Øyagrunn og i Ognabukten.

Beste fiskedag i Egersundsdistriktet var 25. februar da 220 skøiter tok 53 000 hektoliter.

Det samlede resultat av fisket i Egersundsdistriktet var omkring 375 000 hektoliter.

Fra Lista og østover til Kristiansand foregikk også i år en del fiske. Sammenlagt blev resultatet ikke stort, da deltagelsen i fisket var liten og uvær hindret fisket i den tid silden stod under land.

Utenfor Jærens Rev:

På Kalsmedgrunn, hvor settegarnsfisket først begynte, blev det fra 3. til 6. februar tatt 2600 hektoliter. Ved store Håstein begynte fisket 15. februar, da 10 farkoster fikk fra 1 til 65 hl. Fisket blev nu hindret av uvær, men fra 20. til 28. februar blev det fisket ganske bra ved Store Håstein og Kjør. Det deltok i fisket her fra 15 til 300 farkoster og ialt blev det opfisket omkring 70 000 hl.

Omkring Kvitsøy

slo settegarnsfisket også i år feil. Dog blev det ved Hugasundet og omkring Håboen i tiden 25. februar til 2. mars tatt omkring 13 000 hl av 40—150 fartøier.

Sønnen-, vesten- og innenom Karmøy:

Settegarnsfisket ved Skudenes må i år betegnes som mislykket. Sil- den kom ikke inn på de gamle kjente fiskeplasser. Dertil var været også til hinder. Den 7. februar blev det tatt en del fangster ved Håskjærene og Haganeset, og så blev det i løpet av 5—6 dager av 20 til 160 båter tatt 8—9000 hl på strekningen Håskjærene—Gjeitung.

Silden trakk heller ikke inn på de kjente settegarnsplasser omkring Bokn, og fisket blev her helt mislykket.

På vestsiden av Karmøy blev det derimot fisket ganske godt i tiden 7. til 18. februar på strekningen Jarstein—Vedavågen. Der deltok ca. 400 farkoster, og tross utrygt vær blev det fisket omkring 120 000 hl.

Røvær, Urter, Feøy og Utsira:

Ved Røvær og Urter var det godt fiske fra 27. februar til 9. mars. Været var de første dager helst rusket. Storparten av settegarnsflåten deltok her, særlig omkring Urter og Røvær. Omkring Feøy fikk man også en del på settegarn i tiden 15. til 21. februar.

Ved Utsira foregikk et ganske godt settegarnsfiske ved Norevik- vågen i tiden 20. til 26. februar da det blev tatt omkring 18 000 hl av 6—60 fartøier.

Omkring Espevær,

ved Sørøyane, Rødholmene, Nordøyane, Holsøyane, Rogøyane og ved Brandasund blev det fra 2. til 18. mars tatt endel fangster, ialt omkring 16 000 hektoliter.

Av omstående tabell vil det fremgå hvor meget garnsild det regnes opfisket innen de forskjellige herreder:

Opgave over garnfisket,

med angivelse av hvor meget garnsild det regnes opfisket i de forskjellige herreder:

Selje	3 000	hektoliter
Nordre Vågsøy	10 000	—
Søre Vågsøy	8 000	—
Davik	6 000	—
Bremanger	12 000	—
Kinn	15 000	—
Askvoll	12 500	—
Solund	8 000	—
<hr/>		
Sogn og Fjordane	74 500	hektoliter

Austrheim..	34 000	hektoliter
Hjelme..	36 000	—
Herdla..	8 000	—
Fjell	10 000	—
Sund	32 000	—
Austevoll	3 000	—
Fitjar	1 500	—
Bremnes	9 000	—
Bømlo	35 000	—
Hordaland..	<u>168 500</u>	hektoliter

Skåre	92 000	hektoliter
Torvestad	88 000	—
Utsira	60 000	—
Åkra	120 000	—
Skudenes	70 000	—
Kvitsøy	20 000	—
Sola	76 000	—
Klepp	3 000	—
Ogna	22 000	—
Eigersund	170 000	—
Sokndal..	186 000	—
Rogaland	<u>907 000</u>	hektoliter

Lista	12 000	hektoliter
Spangereid..	1 000	—
Halse	1 000	—
Søgne	500	—
Vest-Agder..	<u>14 500</u>	hektoliter

S a m m e n d r a g :

Sogn og Fjordane..	74 500	hektoliter
Hordaland..	168 000	—
Rogaland	907 000	—
Vest-Agder..	14 500	—
Vårsilddistriktene	<u>1 164 500</u>	hektoliter

Gjennomsnittsprisen for all garnsild sønnenfor Stad for hele sesongen kr. 2,52 pr. hl.

Snurpenotfisket.

Ved årsskiftet var størsteparten av snurpenotflåten samlet ved Bulandet, og det var også her de første snurpenotfangster blev tatt den 2. januar, da 2 snurpere fikk tilsammen ca. 400 hektoliter. De nærmest følgende dager blev det her ved Bulandet tatt en del gode fangster.

Dette første fiske ved Bulandet varte bare noen få dager, og det er sannsynlig at det første innsiget var en forholdsvis tynn foreferd.

Den 7. januar meldtes om stor sildetyngde sydvest av Kråkenes, og allerede samme dag blev der tatt noen snurpenotfangster der. Det blev nu 3—4 dagers rikt snurpefiske på strekningen Kråkeneshavet —vest av Olderveggen.

Uværet de nærmeste dager efter 10. januar hindret snurperne delvis i å arbeide, men silden seg nu under land og samtidig slo været om til godt arbeidsvær.

Fra midten av januar foregikk så et rikt fiske på hele strekningen fra Hellefjorden ved Florø til inn i Hjeltefjorden. Særlig var fisket rikt i Kinn, Askvoll og Solund, men det blev også fisket godt i Gulen og i Hjeltefjorden.

Dette rike fiske holdt sig til omkring slutten av måneden, da det minket av, og var slutt de første dager av februar.

Snurpeflåten drog nu sørover, men noget større fiske blev det ikke senere. En må si at snurpenotfisket blev mislykket i søndre distrikt, selv om det ikke blev fullt så galt som for landnoten.

Flåten streifet over hele feltet fra begynnelsen av februar til forbi midten av mars, men utbyttet var magert. De beste fangster blev gjort ut for Obrestad på Jæren den 14. og 15. februar da det blev tatt omkring 30 000 hl av 30 snurpere, og ved Store Håstein og Feistein hvor det i tiden 17.—20. februar blev tatt en del ganske bra fangster, ialt omkring 30—35 000 hektoliter. Ellers blev det gjort få, vesentlig små, fangster ut for Søre Jæren 12., 13. og 14. februar, ved Kvitsøy 24. og 25., ved Utsira 9., 10. og 14., ved Urter 24.—28. februar. Ganske få fangster blev også tatt sør og vest av Karmøy, ved Feøy og Røvær. Fra slutten av februar til omkring 20. mars foregikk en del snurping på strekningen Ramsholmene—Brandasund, men fangstene var gjennomgående svært små, bare noen få større.

Selv om fisket blev dårlig i søndre distrikt, var resultatet av sesongen gjennomgående godt for snurperne.

Nedenstående tabell viser hvordan snurpenotfisket falt:

Tabell over snurpenotfisket.

I hvilket distrikt	I uken som endte (datum)													Total
	4/1	11/1	18/1	25/1	1/2	8/2	15/2	22/2	29/2	7/3	14/3	21/3	28/3	
	fangedes (antall hektoliter sild)													
Selje	—	56 500	1 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58 000
Nordvågsøy .	—	83 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 200	84 200
Sørvågsøy ..	—	25 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25 000
Davik	—	15 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	15 200
Bremanger ..	—	80 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 000	2 000	85 000
Kinn	—	3 000	440 000	127 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	570 000
Askvoll	43 500	6 000	84 500	127 000	102 000	4 000	—	—	—	—	—	—	—	367 000
Hyllestad	—	—	—	—	29 000	2 000	—	—	—	—	—	—	—	31 000
Solund	—	—	125 000	95 500	39 500	2 000	—	—	—	—	—	—	—	262 000
Gulen	—	—	37 500	118 500	2 500	—	—	—	—	—	—	—	—	158 500
Austrheim ..	—	—	—	31 000	1 000	—	—	—	—	—	—	—	—	32 000
Manger	—	—	—	9 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 500
Hjelme	—	1 500	36 500	81 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119 000
Herdla	—	—	5 000	52 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57 500
Sund	—	—	—	—	—	—	2 500	—	—	—	—	—	—	2 500
Austevoll ...	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	—	—	200
Fitjar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 500	1 200	2 700
Bremnes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11 000	8 000	—	19 000
Bømlo	—	—	—	—	—	—	—	—	11 000	3 000	16 500	3 800	200	34 500
Skåre	—	—	—	—	—	—	—	600	700	1 200	—	—	—	2 500
Avaldsnes ...	—	—	—	—	—	—	—	400	—	—	—	—	—	400
Torvastad ...	—	—	—	—	—	—	—	3 000	5 000	—	—	—	—	8 000
Utsira	—	—	—	—	—	—	6 500	—	500	—	—	—	—	7 000
Åkra	—	—	—	—	—	—	500	500	—	—	—	—	—	1 000
Skudenes ...	—	—	—	—	—	—	4 500	—	—	—	—	—	—	4 500
Kvitsøy	—	—	—	—	—	—	—	—	2 500	—	—	—	—	2 500
Sola	—	—	—	—	—	—	—	26 500	1 500	—	—	—	—	28 000
Klepp (Jæren)	—	—	—	—	—	—	4 000	7 500	—	—	—	—	—	11 500
Nærbø	—	—	—	—	—	—	31 000	—	—	—	500	—	—	31 500
Ogna	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	—	—	—	300
	43 500	270 000	730 000	642 000	174 000	8 000	49 000	38 500	21 400	5 000	27 500	16 300	4 800	2 030 000

Gjennemsnittspris for all snurpenotsild sønnenfor Stad for hele sesongen kr. 3.47 pr. hl.

Landnotfisket.

Omkring 10. januar seg silden under land på strekningen fra Batalden og sørover til Hjeltefjorden. Den 10. sattes det første steng ved Kinn, neste dag blev det gjort 2 steng ved Kinn og 2 ved Batalden, den 12. sattes det første steng ved Værlandet, den 13. ved Fedje og den 14. ved Kolgrov i Solund. Fra 10. til 15. januar var det kuling og storm som hindret stengning, men fra 15. til omkring slutten av måneden foregikk et meget rikt fiske med landnot i Kinn, Askvoll og Solund, godt fiske i Gulen og en del også i Hyllestad herreder i Sogn og Fjordane. Samtidig foregikk landnotfiske, men adskillig mindre, i nordvestre del av Hordaland i Austrheim, Hjelme og Herdla.

Særlig rikt var fisket i Kinn og Solund, meget godt også i Askvoll.

I Gulen var det også i første halvdel av februar litt landnotfiske.

I Kinn blev det i tiden 10.—27. januar gjort 84 steng, hvorav det blev tatt op omkring 400 000 hektoliter. Omkring 40 000 hl av disse var snurpelandsteng. Det stengtes ved Hovden—Batalden—Lillebatalden—Skorpa—Nærøy—Kinn—Reksta—Askrova—Oddane—Nekøy og Furesund. Det største steng blev satt på Vallestadvågen på Askrova. Det blev tatt op omkring 40 000 hl av dette steng.

I Askvoll blev ialt gjort 29. steng med tilsammen 175 000 hektoliter ved Bulandet, Værlandet, Alden, Vilnes, Rauøy, Aralden, Lammetun og Gjeita. Inne i Åfjorden i Hyllestad herred gjordes den 27. januar et større snurpelandsteng og 4 små landnotsteng. ialt omkring 24 000 hl.

I Solund stengtes ved Dombefjord, Leknessund, Buskøy, Færøy, Drevøy, Aspøy, Saltskår, Lågøy, Dalesund, Bratholmen, Gildenes, Trovåg, Kverhellen, Rørdalsfjorden, Kolgrov, Hjønnavåg, Husøvåg over 100 steng med tilsammen omkring 360 000 hektoliter i tiden 13. til 29. januar.

I Gulen blev ialt gjort 35 steng med tilsammen ca. 75 000 hl i tiden 17. januar til 18. februar. Det stengtes ved Hille, Kversøy, Barøy, Koksøy og Byrknesøyane.

I Hordaland slo landnotfisket ikke så godt til som ventet, og når en tar i betraktning det store antall landnotlag som deltok her, må det helst karakteriseres som mislig. Ved Fedje blev det gjort nogen få steng med tilsammen 25 000 hektoliter i dagene mellom 13. og 18. januar. Noget bedre blev det i Hjelme hvor man ved Nordøysund, Sanden, Hernar, Lyngøy, Kjebogen og Hjelmevåg tok tilsammen 40 000 hektoliter i tiden 15. til 23. januar. En del stengning foregikk i denne tid også i Herdla ved Tjelstø, Oen og Skromestø, hvor det ialt blev stengt omkring 18 000 hl. Et enkelt steng blev gjort i Bøvågen i Hordabø den 17. januar.

I Sør-Hordaland og Rogaland blev landnotfisket fullstendig mislykket. I alt blev det her tatt bare omkring 7000 hl med landnot. En mengde landnotlag lå på de vanlige kasteplasser og ventet på silden, men den kom ikke tillands.

Den 14. og 15. februar blev det satt 2 små steng ved Feøy, den 18. et lite steng ved Utsira og i tiden mellom 14. og 27. mars blev det tatt en del ganske små slumper ved Norøyane i Bømlo, Rogøyane i Bremnes og ved Brandasund.

I Bremanger i Sogn og Fjordane gjordes nogen små steng i tiden mellom 6. og 23. mars.

De nærmere data for landnotfisket vil fremgå av nedenstående tabell:

Tabell over landnotfisket.

Hvor der stengtes, antall steng	Når låsene sattes	Når låsene tømtes	Antall hl optatt
Bremanger: Grotleviken—Visholmen 4	6/3—23/3	21/3—27/3	1 850
Kinn: Hovden, Batalden, Lillebatalden, Skorpa, Nærøy, Kinn, Reksta, Askrova, Oddane, Nekøy, Furesund 84	10/1—21/1	15/1—20/4	400 000
Askvoll: Bulandet, Værlandet, Alden, Vilnes, Rauøy, Aralden, Lammetun, Gjeita 29	12/1—27/1	17/1— 6/3	173 000
Hyllestad: Sakrisøy, Skivene, Åsmul, Eide 5	27/1	11/2—15/2	24 000
Solund: Dombefjorden, Leknessund, Buskøy, Færøy, Drevøy, Aspøy, Saltskår, Lågøy, Dalesund, Brattholmen, Gildenes, Trovåg, Kverhellen, Rørdalsfjord, Kolgrov, Hjønnavåg, Husevåg, Utvær 109	13/1—23/1	20/1—24/4	360 000
Gulen: Hille, Kversøy, Barøy, Koksøy, Byrknesøyane 35	17/1—18/2	17/1—19/2	74 000
Austrheim: Fedje 8	13/1—18/1	14/1— 4/2	25 000
Hordabø: Bøvågen 2	17/1	1/2	3 900
Hjelme: Nordøysund, Sanden, Hernar, Lyngøy, Kjevogen, Hjelmevågen, Sturevågen 13	15/1—23/1	16/1—15/2	40 000
Herdla: Tjeldstø, Oen, Skråmestø 5	15/1—21/1	21/1—10/2	18 000
Fitjar: Brandasund 6	23/3—28/3	23/3—28/3	1 300
Bremnes: Godøhamn, Svinøyosen, Torkelsvåg, Gilsvåg, Rogøyane 13	14/3—23/3	19/3—23/3	1 800
Bømlo: Nordøyane 13	14/3—27/3	14/3—30/3	750
Torvastad: Feøy 2	14/2—15/2	22/2	2 800
Utsira: Nordevikvågen 1	18/2	21/2	600
Tilsammen 328	10/1—28/3	15/1—30/3	1 127 000

Gjennomsnittspris for all landnotsild for hele sesongen sønnenfor Stad kr. 3.62 pr. hl.

Sammendrag.

I Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder blev i alt opfisket 4 321 500 hektoliter sild, hvorav 1 164 500 hl garnsild, 2 030 000 hl snurpenotsild og 1 127 000 hl landnotsild.

Det samlede kvantum regnes anvendt således:

Eksportert fersk 744 500 hektoliter, saltet 410 500 hektoliter, til hermetikk 145 800 hektoliter, røkt 2800 hektoliter, til sildoljefabrikker 2 655 500 hektoliter, til agn og frysning 62 900 hektoliter, innenlandsforbruk (hjemmebruk og fôr) 107 450 hektoliter og kryddring 7050 hektoliter. Til dette kommer 185 000 hektoliter snurpenotsild som er ført fra fiskefeltet til Møre, omsatt ved Stor- og Vårsildlagets Ålesundskontor, og medtatt i statistikken for Møre.

Deltagelsen i fisket.

Nedenstående tabeller over deltagelsen i fisket er utarbeidet på grunnlag av innmeldelsene til opsynet. Man må imidlertid regne med at ikke alle som deltok i fisket er innmeldt, til tross for at opsynet har arbeidet iherdig for å nå alle. Det er dessverre tilfelle at en stor del av de deltagende lag ikke etterkommer sin plikt til å melde sig for opsynet straks de begynner på fisket, men venter til opsynet avkrever dem innmeldelse.

Man blir fra neste sesong nødt til å gå strengere tilverks mot dem som ikke etterkommer innmeldingsplikten.

Efter de opplysninger som foreligger antas den virkelige deltagelse i fisket å ha vært: 450 drivgarnslag, 900 settegarnslag, 1100 landnotlag og 250 snurpenotlag med tilsammen omkring 18 000 mann.

Drivgarnslag 1936.

Fra hvilket fylke	Antall		Motorfarkoster		Lettbåter		Garn	
	Lag	Mann	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.
Troms	1	12	1	16 000	1	60	70	2 000
Nordland.....	11	78	11	84 000	11	610	484	60 000
Nord-Trøndelag ...	3	15	3	23 000	3	105	69	2 600
Sør-Trøndelag	40	266	40	309 000	40	2 520	1 890	94 550
Møre og Romsdal.	138	1029	138	1 567 400	138	9 945	5 367	363 000
Sogn og Fjordane	50	316	51	277 100	50	2 760	1 332	87 700
Hordaland.....	134	842	134	935 400	134	9 700	5 172	329 610
Rogaland.....	60	361	60	433 500	60	3 920	3 440	210 050
Vest-Agder	3	18	3	40 000	3	200	160	11 400
Oslo.....	1	7	1	10 000	1	80	50	5 000
Ialt	441	2944	442	3 695 400	441	29 900	18 034	1 165 910

Settegarnslag 1936.

Fra hvilket fylke	Antall		Motorfarkoster		Ga'n		Torsk- og seiegarn	
	Lag	Mann	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.
Sogn og Fjordane	14	78	14	73 400	450	21 900	30	900
Hordaland	117	577	135	362 500	3 106	148 420	115	3 450
Rogaland.....	505	2506	505	2 171 400	15 906	774 730	4977	145 500
Vest-Agder.....	118	600	119	1 022 500	3 647	184 850	—	—
Aust-Agder.....	10	50	10	50 000	205	10 260	—	—
Telemark.....	1	5	1	5 000	14	700	—	—
Vestfold.....	1	5	1	5 000	17	1 000	—	—
Østfold	6	31	6	48 000	131	7 200	—	—
Ialt	772	3852	791	3 737 800	23 476	1 149 060	5122	149 850

Landnotlag 1936.

Fra hvilket fylke	Antall		Motorfarkoster		Notbåter		Lettbåter		Noter	
	Lag	Mann	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.
Sogn og Fjordane.....	349	1967	427	732 000	420	507 700	410	39 190	452	1 272 100
Bergen	4	20	3	10 000	5	3 300	4	400	4	15 000
Hordaland.....	515	2894	361	1 267 900	575	823 850	552	51 850	546	1 637 800
Rogaland.....	47	300	17	110 000	53	51 850	47	4 820	75	196 100
Ialt	915	5181	808	2 119 900	1053	1 386 700	1013	96 260	1077	3 121 000

Snurpenotlag 1936.

Fra hvilket fylke	Antall		Dampbåter		Motorfarkoster		Notbåter		Lettbåter		Nøter	
	Lag	Mann	Antall	Verdi kroner	Antall	Verdi kroner	Antall	Verdi kroner	Antall	Verdi kroner	Antall	Verdi kroner
Troms	10	191	5	175 000	5	170 000	20	14 900	10	880	16	84 500
Nordland	6	119	4	160 000	2	40 000	12	10 100	6	525	12	74 000
Sør-Trøndelag	1	18	1	10 000	—	—	2	1 500	1	100	2	9 000
Møre og Romsdal.	78	1542	71	4 315 000	8	170 000	156	194 900	78	7 710	176	1 000 500
Sogn og Fjordane.	7	123	2	80 000	6	75 000	14	7 700	8	870	12	58 500
Bergen	12	240	10	385 000	4	39 000	24	15 000	12	1 000	25	137 400
Hordaland	44	823	11	347 000	34	617 000	87	53 650	44	4 240	86	373 300
Rogaland	60	1087	49	1 654 000	23	379 000	120	73 000	60	6 010	118	631 200
Oslo	1	21	1	70 000	—	—	2	1 000	1	50	2	10 000
Ialt	219	4164	154	7 196 000	82	1 490 000	437	371 750	220	21 385	449	2 378 400

Seilere 1936.

Fra hvilket fylke	Antall		Motorfarkoster		Lettbåter	
	Lag	Mann	Antall	Verdi kr.	Antall	Verdi kr.
Troms	1	10	1	30 000	1	300
Sogn og Fjordane.....	5	17	5	81 000	5	375
Hordaland	91	283	91	1 006 000	91	6 095
Rogaland	37	112	37	374 500	37	2 975
Ialt	134	422	134	1 491 500	134	9 745

Tabell

over hvormegget sild ilandbragtes i de forskjellige herreder og byer i opsynsdistriktet.

Iland-bringelsessted	Antall hektoliter	Verdi kroner	Iland-bringelsessted	Antall hektoliter	Verdi kroner
Kristiansand	800	2 000	Bremnes	1 600	4 000
Spangereid	9 600	24 200	Sveio	4 600	14 600
Farsund	10 000	25 200	Fitjar	10 500	26 400
Hidra	17 500	44 100	Austevoll	800	2 000
Vest Agder	37 900	95 500	Sund	1 400	3 500
Sokndal ladest....	7 500	18 900	Fjell.....	18 300	46 100
Sokndal herred ...	128 000	322 500	Herdla	8 800	26 500
Eigersund	173 100	436 200	Hjelme	38 800	137 300
Egersund	65 400	168 500	Austrheim	24 000	86 800
Sola	3 650	9 200	Hordabø	15 600	54 400
Stavanger	204 350	626 500	Alversund	20 000	70 600
Hetland.....	172 500	565 800	Manger	1 600	5 500
Kvitsøy	34 300	105 400	Askøy	129 850	435 800
Skudesneshavn ...	29 100	79 000	Laksevåg.....	58 600	205 700
Skudenes	4 400	11 100	Fana	26 600	93 000
Stangeland	16 300	50 200	Os	21 100	63 400
Kopervik	2 100	6 500	Fusa	5 650	19 600
Åkra	124 000	357 200	Bergen	626 650	2 136 800
Avaldsnes.....	53 900	175 100	Hordal. og Bergen	1 245 600	4 206 800
Torvastad	532 350	1 695 700	Gulen	18 000	65 100
Skåre	17 300	53 000	Solund.....	207 100	742 400
Haugesund	173 050	549 800	Askvoll	49 300	170 800
Rogaland	1 741 300	5 230 600	Kinn	386 600	1 399 500
Skånevik	2 100	5 300	Florø	338 050	1 150 200
Fjellberg	3 600	9 000	Bremanger	26 400	80 500
Kvinnherad	25 000	78 600	Sør-Vågsøy.....	85 200	270 700
Strandvik	59 300	189 300	Nord-Vågsøy	500	1 250
Stord	138 650	481 300	Selje	550	1 350
Bømlo	2 500	6 300	Sogn og Fjordane	1 111 700	3 881 800

Torsk og seifisket.

Torskefisket i Sogn og Fjordane blev også i år mislig. Ialt deltok i dette fiske omkring 1100 mann med 242 åpne båter, 39 åpne båter med motor og 82 motorfartøier. Ialt blev opfisket 321 600 kilogram torsk til en førstehandsverdi av 58 785 kroner. Av kvantumet blev 219 175 kg solgt fersk, 88 015 saltet til klippfisk og 14 410 anvendt til hermetikk. Det blev utvunnet 198 hl lever og 115 hl rogn.

I tillegg til ovenstående må regnes det kvantum fiskerne antas å ha brukt av egen fangst, nemlig 20—25 000 kg.

Av nedenstående opgave fremgår det hvor meget torsk og sei det regnes ilandbragt i de forskjellige distrikter i sesongen:

O p g a v e

over hvor meget torsk og sei det blev ilandbragt i de forskjellige distrikter i sesongen 1936.

Hvor ilandbragtes	Torsk kilogram	Verdi kroner	Sei kilogram	Verdi kroner
Selje	202 500	35 770	328 000	32 800
Nordre Vågsøy	45 000	7 425	100 000	10 000
Søre Vågsøy	20 000	4 000	180 000	18 000
Bremanger	43 100	9 340	116 400	11 640
Vevring	5 000	1 500	—	—
Kinn	—	—	28 000	2 800
Florø	—	—	32 000	3 200
Askvoll	6 000	750	48 000	4 800
Sogn og Fjordane	321 600	58 785	832 400	83 240
Austrheim	—	—	120 000	12 000
Hjelme	—	—	10 000	1 000
Herdla	—	—	12 000	1 200
Fjell	—	—	30 000	3 000
Austevoll	—	—	50 000	5 000
Bergen	90 000	18 000	1 000 000	150 000
Bremnes	—	—	60 000	6 000
Bømlo	—	—	72 000	7 200
Stord	—	—	80 000	8 000
Bergen og Hordaland	90 000	18 000	1 434 000	193 400
Haugesund	18 800	3 750	630 000	63 000
Åkra	—	—	18 000	1 800
Skudeneshavn	11 200	2 250	—	—
Stavanger	2 400	550	251 500	25 150
Sola	—	—	12 000	1 200
Ogna	24 200	4 100	16 500	1 650
Eigersund	4 100	700	21 500	2 150
Egersund	21 900	3 750	84 000	8 400
Rogaland	82 600	15 100	1 035 500	103 350

Om sundhetstilstanden.

Nedenfor gjengis utdrag av lægeberetninger:

1. Fra fiskerilæge Krosby, Haugesund:

Utenfor Haugesund blev det ikke noget sildefiske iår. Av den grunn var der forholdsvis liten søkning til læge. Mitt inntrykk er, at også sundhetstilstanden gjennomgående var god. Der var temmelig meget influensa, men den forløp lett og var som regel over på 3—4 dager, uten at der blev søkt læge i de fleste tilfeller. Der var lite komplikasjoner. Der var også en del bronkitt og akutt laryngit, samt som vanlig reumatiske lidelser m. m.

Det var iår første gang fiskerne ikke fikk gratis medisin, og dette har vel også virket på lægesøkningen. På kontoret blev behandlet 208 patienter.

2. Fra fiskerilæge Thorkildsen, Kopervik:

Sundhetstilstanden under vårsildfisket må betegnes som god. Der blev av fiskerilægen i Kopervik behandlet 187 tilfeller, idet der var 238 konsultasjoner og 6 reiser.

Også iår er influensa og forkjølelsesykdommer de hyppigst behandlede sykdommer.

Fjorten tilfeller blev innlagt og behandlet på Kopervik sykehus, med tilsammen 260 forpleiningsdager. En fisker blev innlagt på Rogaland Sykehus.

Der forekom under fisket ikke ulykker eller særlig ondartede sykdommer.

3. Fra fiskerilæge Tvedt, Skudeneshavn:

Sundhetstilstanden blandt fiskerne under oppholdet i Skudeneshavn var nogenlunde bra. På den tid de reiste herfra, begynte imidlertid en ondartet influensa-epidemi.

Fiskerilægen hadde 458 konsultasjoner, i tiden 27. januar til 21. mars d. å. 13 fiskere blev innlagt i det herværende fiskersykehus, som blev åpnet og tatt i bruk den 10. februar, og var åpent for fiskere i 20 dager. En fisker som skadet en hånd, før sykehuset her var åpnet, blev innlagt i Haugesund sykehus til behandling. En fisker med lunge- tuberkulose blev henvist til Kopervik sykehus av plasshensyn. To fiskere som blev innlagt på det herværende Fiskersykehus til observasjon, blev overflyttet til Haugesund sykehus til operasjon. Ialt 3 fiskere blev henvist til røntgenundersøkelse av lungene. Av disse viste 2 sig å være nye tilfeller av lungetuberkulose. Ellers ingen epidemiske sykdommer og ingen alvorlige ulykker.

4. Fra fiskerilæge Trædal, Gulen:

Sundhetstilstanden blandt fiskerne var i år god. Forkjølelsessykdommer — katarrer — som ellers pleier å være meget utbredt blandt fiskerne, var der i år lite av. Det skyldes vel ikke minst det eksepsjonelt gode vær under fisket.

Smittesår — impetigo contagiosa — var derimot i år svært utbredt blandt fiskerne, særlig blandt de som kom fra Sunnfjord. Et par av de verste måtte hjemsendes.

Skader var man nogenlunde forskånet for. Der var noen tilfeller av lettere ribbensbrudd og et armbrudd.

Hjemsendt blev 4 fiskere, derav en som sinnslidende.

Et tilfelle av åpen tuberkulose blev påvist ombord i et losjifartøi og hele besetningen blev da kontrollert. En fisker, som fra Askvoll blev innlagt på sykehus, viste sig ved hjemkomsten å ha tuberkulose.

På sykehus blev innlagt: Kjevebetendelse (abcess. alveolaris) 1, blindtarmsbetendelse 2, inneklemt brokk 1.

Ialt kom 275 fiskere under min behandling.

Opsynet.

Efter Handelsdepartementets bestemmelse sattes opsynet i kraft den 3. januar og blev hevet den 5. mai.

I det seilende opsyn anvendtes følgende fartøier:

M/k »Brilliant« med opsynsbetjent Laurits Skjong og 6 andre mann ombord, på strekningen mellem Stad og Jærens rev.

M/k »Sirafjord« med opsynsbetjent Finn Ask og 6 andre mann ombord, på strekningen Bulandet—Jærens rev.

M/k »Fro I« med opsynsbetjent Sverre Takle og 4 andre mann ombord, på strekningen Fensfjorden—Stad.

M/k »Veronia« med opsynsbetjent Ole Rong d. e. og 4 andre mann ombord, under første del av fisket i Øygarden utenfor Bergen, senere med opsynsbetjent Mikael Hellesund og ellers samme besetning, på fiskefeltene omkring Haugesund.

M/k »Svint III« med opsynsbetjent Reinert Løklingholm og 3 andre mann ombord, først i Hordalands nordlige del, så ved Tananger, Kvitøy, Skudenes, Røvær og til slutt i Bremnes.

M/k »Skadberg« med opsynsassistent E. Lohne og 5 andre mann ombord, på strekningen Jærens rev—Kristiansand.

Ved opsynets kontor i Haugesund bistod fhv. opsynschef H. L. Buvik. Ved kontoret i Haugesund var det forøvrig 2 mann med arbeid vesentlig ute og 2 kontorister.

Som opsynsbetjenter i land fungerte: Lensmann O. H. Mjølunes, Egersund, kst. lensmann David Midbøe, Skudeneshavn, Hans Davidsen, Åkrahavn, H. Nyhamar i Solund og Gulen, Albert Hollevik i Askvoll, Olav Nordbotten i Kinn og Batalden, Henrik Grotle i Bremanger, Ragnvald Husevåg i Vågsvåg og Karl Iversen i Raudeberg. I Kalvåg og Selje opsynsdistrikter fungerte lensmennene Thunold og Hamre.

Som assistenter i land fungerte: Reinert Gahre, Farsund lensmann, Tollak Mjølunes, Ole T. Alfsvåg, Chr. Pallesen, Magnus Alfsvåg, P. Stangeland, Nils Stråtveit, P. Skorpetveit. Betjenter og assistenter hadde nødvendig mannskapshjelp.

Med fiskemeldinger og oppgaver tjenestegjorde dessuten: Megler Borgen, Kristiansand, Edler Jenssen, Stavanger, Steinar Olsen, Kopervik og H. Th. Walde, Bergen.

På grunn av det fortsatt mislige torskefiske i Sogn og Fjordane, blev heller ikke iår torskeopsynet satt i kraft. Det nødvendige tilsyn med torskefisket blev ført av sildeopsynets folk.

Forseelser.

For forseelser blev det i sesongen i alt utferdiget 54 forelegg, herav for overtredelse av Vårsildloven av 23. desember 1920 § 2 31 forelegg, for overtredelse av samme lovs § 3 14 forelegg, for overtredelse av samme lovs § 20 2 forelegg, for overtredelse av § 4 i lov av 28. august 1854 inneholdende tillegg til lov om vårsildfiskeriet av 24. september 1851 1 forelegg og for overtredelse av merkeloven av 1917 § 11 6 forelegg. Alle forelegg er vedtatt med et samlet bøte -og inndragningsbeløp av kr. 22 830.

En sak fra forrige sesong angående overtredelse av vårsildloven av 1920 § 2 blev den 4. mai pådømt ved Søndre vårsilddistrikts fiskeridomstol. Siktete blev idømt kr. 200 i bot og blev tilpliktet å tåle inndragning av kr. 1350 av fangstens verdi og å betale kr. 25 i saksomkostninger til det offentlige.

I forbindelse med forseelsene kan det nevnes, at det blandt fiskerne er et meget utbredt ønske om å få helligdagsfredningen utvidet, og at det samtidig settes strengere inndragningsbestemmelse for overtredelser av forbudet mot helligdagsfiske.

Hvis den av komiteen til revisjon av lovene om sildefiskeriene foreslåtte bestemmelse om at all fangst tatt på ulovlig tid skal inndras, blir lovfestet, vil dette sikkert være et effektivt middel til håndhevelse av forbudet.

I år var det meget få overtredelser av forbudet mot nattefisket.

Tvistesaker.

Også i år har opsynet meglet i et stort antall tvistesaker mellom fiskere av alle redskapsklasser, og i en stor del av sakene har det lyktes å få i stand en mindelig ordning mellom partene. Det er uten tvil en meget god regel dette at opsynet i følge gammel praksis optrer som meglingsinstans i tvistesaker som oppstår under fisket og mellom fiskerne, og det anses derfor heldig at denne meglingsvirksomhet lovfestes, slik som foreslått av komiteen til revisjon av lovene om sildefiskeriene.

En må imidlertid være klar over, at meglingsvirksomheten legger et meget stort beslag på opsynsfunksjonærenes tid. Arbeidet vanskelig-gjøres i høi grad av at det svært ofte er vanskelig å få partene sammen til meglingsmøte, slik at meglingen må foregå skriftlig i stor utstrekning.

En annen ting som det er grunn til å gjøre oppmerksom på, er at klageren ofte kommer til opsynet uten først å ha gjort noget forsøk på å få snakket med sin motpart om saken. Hvis klageren tok saken opp med sin motpart straks det var anledning til det, vilde sikkert mange saker, som ellers går til opsynet, kunne ordnes uten opsynets mellomkomst. Det hender ikke sjelden at en innklaget, som ikke er forelagt saken før opsynet har fått med den å gjøre, blir støtt over dette og er mer uvillig til en mindelig ordning enn han ellers vilde ha vært.

Det bringes dessuten inn til opsynet mange rene bagatellsaker, som burde kunne ordnes uten opsynets mellomkomst. I år er det således behandlet flere saker som ikke har angått større verdi enn 10—15 kroner.

Tiltak til støtte for fiskeriene.

Det hitsettes følgende utdrag av rapporter fra opsynsfunksjonærer:

»Jeg må få lov til atter å bringe på bane spørsmålet om fiskerlæge for Solund. Det er et spørsmål som er meget aktuelt, ikke bare for de stedlige fiskere, men like meget for de tilreisende, og jeg kan ikke nok gi uttrykk for hvor jeg finner deres ønske berettiget. Det er ikke bare det at distriktslægen her, som bor i Gulen, har to vidstrakte herreder, men, kanskje særlig Solund, har jo i lengere tid vært et av hovedcentrene for storsildfisket. Dessuten pleier det jo også i Gulen være stasjonert en ikke liten fiskerflåte i storsildtiden. Hertil kommer Solunds utsatte beliggenhet, hvor lægen først må passere Sognesjøen for å nå inn i distriktet. Dette sjøstykke kan nok være temmelig hårdt vinterstider. Alt i alt mener jeg at dette er et forhold som må rettes på, og jeg er tilbøielig til å si, at det i vår tid ikke er menneskelig forsvarlig som det nu er.

Også når det gjelder brønnanlegg er her gjort altfor lite. Jeg kan nevne Værlandet. Dette sted er som kjent et av de mest sikre fiske-

vær i storsildtiden. Her er hver vinter stasjonert en mengde fiskere, men her er ingen vannbrønn. Man er nødt til å søke op i myrene her og der for å finne vann, og i de tildels lange frostperioder blir nok vannet både lite og usmakelig. I Solund har man like til i vinter hatt en eneste brønn kostet av det offentlige for fiskere. Det er på Kolgrov. I vinter har Statens havnevesen anlagt en brønn på Nautøy. Det sted her ute som nu står igjen er Hjønnavåg. Hertil kommer lenger inne Inderøy og Buskøy. Det tør være almindelig kjent at vannforholdene ute på øyene ofte er nokså miserable, og distriktet her danner ingen undtagelse i så måte.«

»Bulandet hev som ein veit berre ei telefonlina, og denne lina er overlest før. Reint gale hev det vore desse åra til å koma fram, og det er sikkert at hadde fisket iår slege til samtidig ved Bulandet, Værlandet og Alden, so vilde Bulandet vorte utan samband. Eg var vitne til at det i vinter kunde gå dagevis før samtalar kunde ekspederas. Berre ilsamtalar måtte brukast og forresten var det lita hjelp i å bruka il og. Eg skulde vona at me slepp be statsmaktene meir om den nye lina som trengst. Ho må vera ferdig til neste storsildfiske. — Ein annan ting hev me og som må løysast, og det er vass-spursmålet. Den brunnen som vårsildavgiftsfondet hev bygd her, er lite tenleg, for han hev ikkje tilflot for større båtar. So store fiskeplassar som Bulandet og Værlandet er, må ein ha brunnar med tilflot, og skal vass-spursmålet verta løyst, må det byggjast 2 brunnar, ein i Bulandet og ein på Værlandet.«

Utgiftene med opsynet.

I budgettåret 1935/1936 kostet opsynet kr. 71 430,34, hvorav lønninger kr. 38 884,48, kontorutgifter kr. 2413,62, telegrafering og telefonering kr. 12 724,70, reiseutgifter kr. 2901,90 og materiell kr. 14 505,64. Hertil kommer opsynschefens gasje.

Sildeundersøkelsene 1936.

Av konsulent **Sven Runnstrøm.**

Undersøkelsene over stor- og vårsilden har i inneværende sesong omfattet en analyse av alders- og lengdefordelinger på et stort antall prøver i likhet med foregående år. Aldersbestemmelsene er foretatt av assistent Th. Rasmussen. For samtlige prøver er det også foretatt hvirveltellinger for raseundersøkelser. Undersøkelsene på gyttefeltene på Vestlandet og ved Mørgekysten har omfattet et tokt med M/S »Armauer Hansen«, som har vært leiet av Geofysisk institutt i februar og mars.

Gytningens forløp har vært undersøkt ved lokalisering av rognens utbredelse på bunnen og samtidig har det vært foretatt målinger av temperatur og saltgehalt på forskjellige stasjoner. For å få et bilde av strømforholdene i nordre Nordsjøen blev der i april utført fire havsnitt med »Armauer Hansen« over til Shetland, Orkneyøyene og Nord-Skottland. Samtidig blev det i april foretatt et tokt med M/K »Johan Hjort« i Lofoten og Vesterålen for å utforske sildens gytning nordpå.

Undersøkelser over vårsildens alders- og lengdefordeling.

Sildens alder kan som bekjent bestemmes ved antallet av vinter-ringer på skjellet. Vi har nu siden 1907 en kontinuerlig observasjonsrekke over vårsildens alderssammensetning i hver sesong. Allerede i de første observasjonsår kunde man konstatere at stimene av gytende sild er sammensatt av mange forskjellige aldersgrupper representerende en alder fra 3 op til 20 år og at det kan være en forbausende stor forskjell mellem individantallet i de forskjellige årganger av sild. Dette var særdeles iøinefallende i den periode da aldersundersøkelsene blev igangsatt, idet nettop da en meget rik årgang, nemlig 1904-årgangen dukket op. Denne årgang dannet det vesentlige grunnlag for fisket i en rekke av år.

I fig. 1 har jeg gjengitt aldersfordelingen i perioden 1922—36 i grafisk form. Hver etasje viser den gjennomsnittlige alderssammensetning i en enkelt sesong ved søiler av forskjellig høide som demonstrerer hver aldersgruppes relative styrke. Søilene har tverstreker for hver 5te procent.

Ser man på forholdene i 1922 i den øverste etasje av figuren, finner man at vårsilden i denne sesong representeres av fisk i en alder av 4 til 19 år. Det er dog hovedsakligst de 4, 5 og 6 årige sild, født i årene 1918, 1917 og 1916, som dominerer i vårsildbestanden. Av de eldre aldersgrupper er det bare de 9 og 18 årige som hever sig over de andre. De 18 årige sild i 1922 representerer den tidligere rike årgang 1904 som nu dog er sterkt redusert.

I det følgende år 1923 dominerer de 5 årige sild fullstendig og utgjør ca. 45 pct. av bestanden, mens den øvrige del er fordelt på 16 forskjellige aldersgrupper. De 5 årige sild i 1923 representerer samme årgang som de 4 årige i 1922, nemlig 1918-årgangen. I 1924 (6 årsgruppen) har dens relative verdi tiltatt noget, men i de følgende år avtar den langsomt men dominerer dog helt til 1927 i vårsildbestanden. Den kan ennå spores blandt vårsilden i 1936 som nu 19 år gammel fisk. 1918-årgangen har sikkert vært en meget rik årgang som har spillet en stor rolle for bestandens størrelse.

I 1927 viste sig de 4 årige sild av årgang 1923, og i 1929 de 4 årige sild av årgang 1925, og disse to årganger har i de følgende år vist sig å være forholdsvis rike i sammenligning med de øvrige årganger. De har sammen med årgang 1918 representert ca. halvdelen av bestanden. Mens der altså i perioden 1922—27 har vært en enkelt årgang (1918) som har dominert i bestanden, har det i perioden 1928—34 vært en jevnere fordeling av bestanden på flere årganger.

I 1935 har det dog atter inntruffet en iøinefallende forandring i vårsildbestandens sammensetning. Det dukket nu op en ny rik årgang, nemlig 1930-årgangen som representeres av de 5 årige sild og de eldre årgangers relative verdier har blitt sterkt redusert. Denne årgang har i den forløpne sesong (1936) som 6 årig sild spilt en helt dominerende rolle for bestanden. Situasjonen i 1935 og 1936 erindrer meget om forholdene i årene 1923 og 1924 da den nyopdukkede 1918-årgangen tok helt overhånd over de andre årganger.

Man ser altså at det er store vekslinger i de enkelte årgangers størrelse og at tilgangen av nye individer til vårsildbestanden ikke er konstant fra år til år. Dette har tilfølge at bestandens størrelse vil være underkastet store vekslinger.

På grunn av vekslingene i årgangenens størrelse vil også gjennomsnittsalderen og dermed også gjennomsnittsstørrelsen forandres. I fig. 2 har jeg demonstrert hvordan lengdefordelingen har forandret sig i årene 1934—36. I 1934 da bestanden var sammensatt av hovedsakelig eldre sild, hadde de fleste individer en lengde av 33—34 cm. I 1935 da bestanden fikk et sterkt tilskudd av yngre sild (årgang 1930) foregår der en forskyvning i lengdefordelingen. Man finner i dette år to grupper,

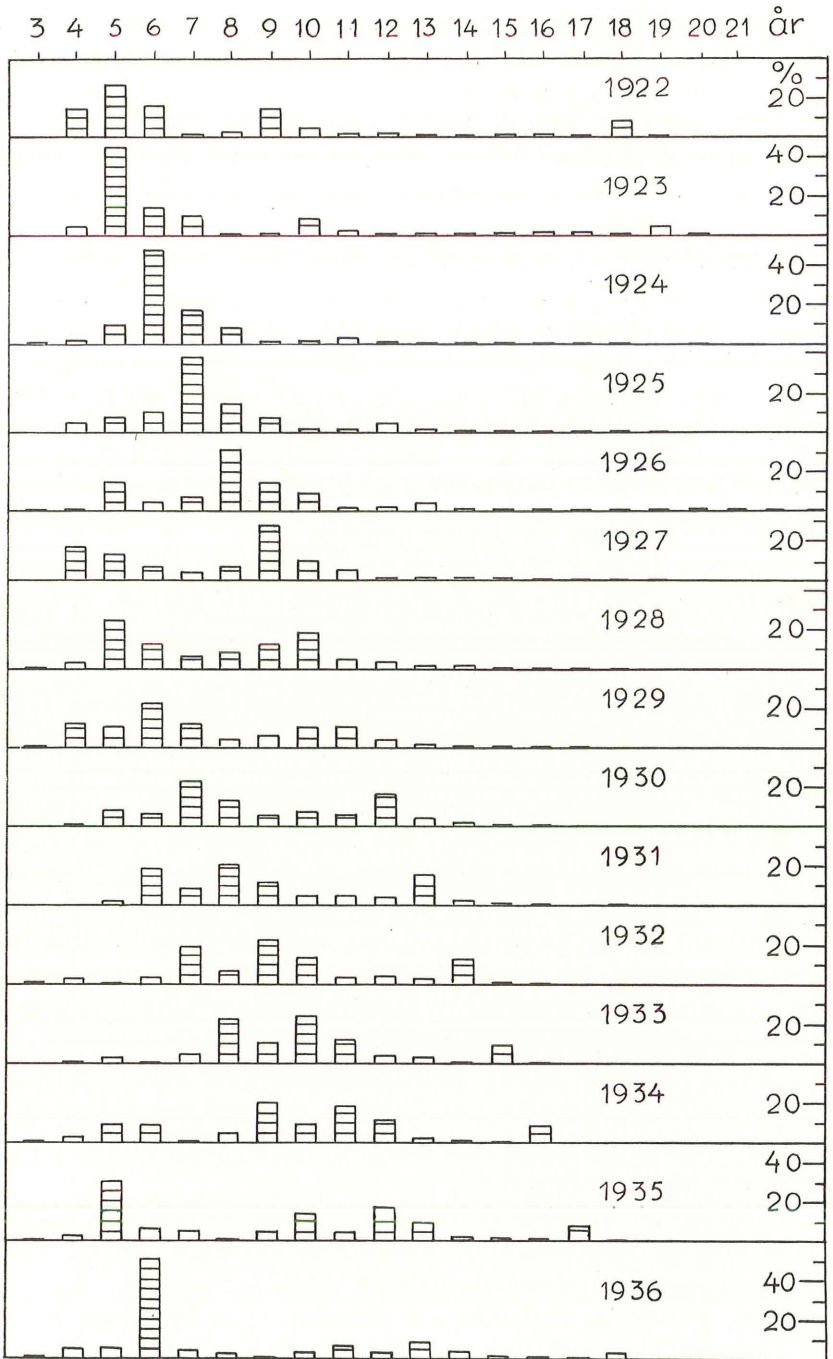


Fig. 1.

en med maksimum på 29 cm representerende de yngre sild, og en med maksimum på 34 cm tilsvarende de eldre sild. I 1936 da der kom et nytt tilskudd av 1930-årgangen, har gruppen av yngre og mindre sild tiltatt. På grunn av at disse sild er et år eldre og har vokset i lengde er de fleste individer nu på 31—32 cm. Gruppen av eldre sild er i figuren også forskjøvet noget til høire med maksimum på 35 cm, men

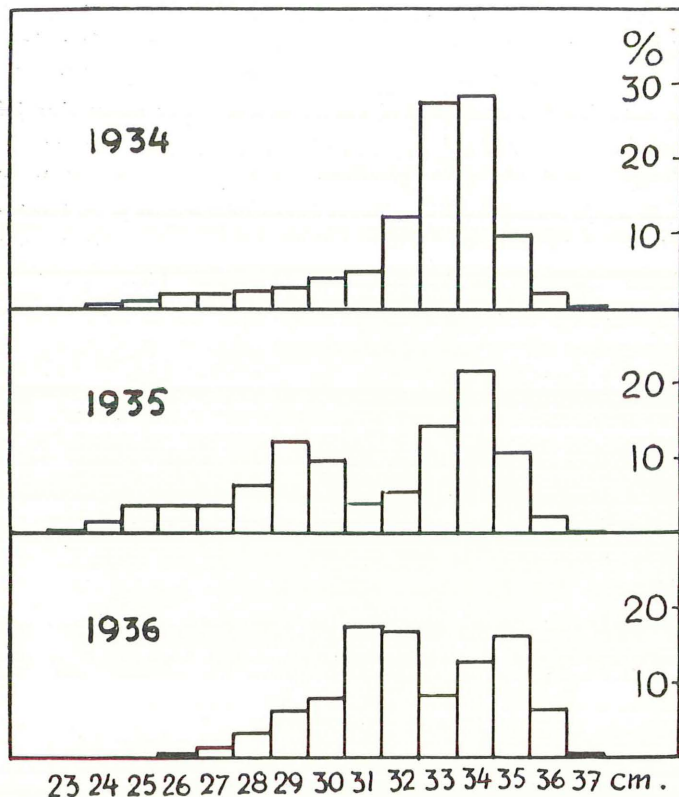


Fig. 2.

da de eldre sild vokser forholdsvis mindre enn de yngre er forskyvningen ikke så stor som for de senere.

På grunn av disse forandringer i lengdefordelingen var gjennomsnittslengden forskjellig i de tre sesonger, nemlig i 1934 32,6 cm, 1935 31,3 cm og i 1936 32,4 cm.

Aldersfordelingen og dermed også lengdefordelingen er dog ikke ensartet gjennom hele sesongen. Dette står i forbindelse med at de eldre gytere og de unge dyr som skal gyte for første gang i sitt liv ikke kommer inn til kysten samtidig og i stabil blanding.

Jeg har i fig. 3 fremstillet aldersfordelingen utover sesongen i 1935—36. I det venstre avsnitt er gjengitt en del prøver av storsild fra strekningen Stat—Bergen i desember—januar, og i det høire avsnitt vårsildprøver fra søndre vårsildfeltet i februar—mars. Prøvene er oppstillet i kronologisk orden.

Det almindelige billede av gyteinnsiget har vært at de eldre gytere kommer tidligst og gir anledning til storsildfisket, og noget senere til de første fangster av vårsild. Senere i sesongen ankommer førstegangsgyterne og blander sig på gytefeltet med de tilstedeværende eldre gytere. De senere år har dog vist et noget avvikende billede, idet de første fangster av storsild har fremvist et sterkt tilskudd av unge dyr i forhold til gjennomsnittsfordelingen i foregående sesong. Det samme har vært tilfellet i inneværende år som fremgår av fig. 3. I de første storsildprøver (nr. 3, 4, 7) er de 6 årige dyr av 1930-årgangen helt dominerende, men avtar i antall lengere ut i januar og i slutten av storsildfisket dominerer i enkelte fangster de tidligere rike årganger 1925, 1923, 1922 og 1918. I begynnelsen av vårsildfisket finner man en aldersfordeling som nokså godt svarer til gjennomsnittsfordelingen i foregående sesong, bare med den forskjell, at alle dyr nu er ett år eldre. Disse stimer representerer øiensynlig en blanding av eldre gytere og førstegangsgytere fra forrige sesong. Lengere ut i februar øker dog antallet av 6 årige dyr og i mars (prøve 40 og 43) finner man næsten utelukkende unge dyr, representerende næsten rene stimer av førstegangsgytere. Vårsildbestanden har altså også i år fått et nytt tilskudd av unge dyr som ikke har gytt tidligere, hovedsakligst representerende årgang 1930.

Det fremgår av denne oversikt at størrelsen av silden også har variert utover sesongen i overensstemmelse med aldersfordelingen.

Ved gjennomgåelsen av en enkelt årgang, f. eks. årgang 1918 (fig. 1), finner man at den viste sig blandt den voksne gytende sild (vårsild) allerede ved 3 års-alderen i 1921 (ikke medtatt i fig. 1), men i meget ringe antall, de aller fleste individer var ennå umoden ungsild.

I 1922—24 erholdt dog vårsilden nye tilskudd av denne årgang som førstegangsgytere, og ved en alder av 6 år i 1924 nådde denne årgang sin største styrke blandt vårsilden. Fra en alder av 7 år da praktisk talt alle dyr av denne årgang befant sig i de voksne silds gruppe, avtar årgangen med økende alder. De forandringer som en årgang blandt vårsilden gjennomgår bestemmes altså av tilgangen ved innvandring av sild fra gruppen av umoden ungsild og avgang ved død fremkalt ved fiske og andre årsaker. Fra 3—6 år vil der foregå en

Stor- og Vårsild 1935-1936

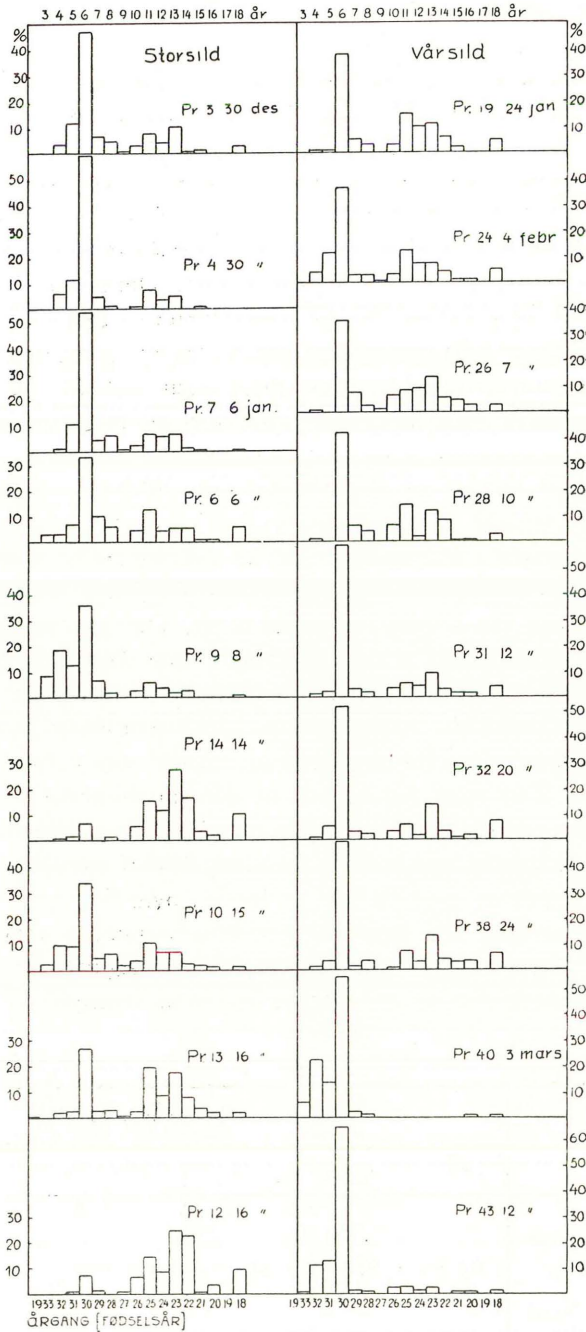


Fig. 3

økning da tilgangen ved nyrekrutering er større enn avgangen. Fra 7 års-alder da nyrekruteringen har ophørt, vil der bare foregå en avgang som er uttrykk for dødeligheten.

Hvis man kunde få eksakte uttrykk i tall for de forandringer som foregår med en årgang vilde dette bety et stort fremskritt for utformningen av en befolkningslære for den norske sildestamme. På grunnlag av den lange observasjonsrekke over vårsildens alderssammensetning kunde konsulent Lea i 1930 beregne dødeligheten hos den voksne sild og kom til det resultat at den norske vårsildbestand ved fiske og dødsfall i det hele, hvert år reduseres med 20 pct. Dette må sies å være et gunstig forhold og slitasjen på vår sildestamme er forholdsvis liten.

Lea kunde også finne tallmessige uttrykk for overgangen av en årgang fra gruppen av umoden sild til vårsildbestanden. Rekruteringen av gytebestanden har siden vært inngående analysert av mig i et iår publisert arbeide (Fiskeridirektoratets skrifter, Serie havforskning, Bd. V, hefte 2). Det har her blitt vist at de vinterringe som anlegges på skjellet efter at silden har opnådd kjønnsmodenhet har et annet utseende enn de ringe som anlegges i ungstadiet. Det er herved mulig å telle antallet »gyteringe« hos en voksen sild og derved bestemme alderen når den kom inn til kysten for å gyte for første gang. Det har også på et stort materiale blitt demonstrert at de vinterringe som dannes under små- og fetsildstadiet er av forskjellig utseende hos sild som vokser op i Nord-Norge og på Vestlandet. Man kan på dette grunnlag analysere fornyelsen av gytebestanden fra gruppene av ungsild som vokser op i Nord- og Syd-Norge. Det viser sig herved at den nord-norske fetsildbestand spiller en viktig rolle for rekruteringen av vårsilden på Vestlandet. Alle individer av en årgang opnår ikke kjønnsmodenhet samtidig, men overgangen til gruppen av gytende sild er fordelt over nogen år. Den nord-norske fetsild utvikler sig langsommere enn ungsilden som vokser op på Vestlandet, og vil derfor komme inn som førstegangsgytere til Vestlandet noget senere enn de syd-norske dyr som fremgår av hosstående tabell.

	Alder ved 1ste gangs gyting					
	3	4	5	6	7	8 år
Sild opvokset på Vestlandet	0,6 %	39,9 %	54,6 %	4,9 %	—	—
Sild opvokset i Nord-norge	—	4,4 %	39,5 %	45,5 %	10,0 %	0,6 %

Man ser her at sild av sydlig opprinnelse opnår kjønnsmodenhet ved en alder av 3—6 år med hovedtyngden på 4 og 5 år, mens sild av nord-norsk opprinnelse innfinner sig som førstegangsgytere på vårsildfeltet i en alder av 4—8 år med hovedtyngden på 5 og 6 år. Det vil derfor ved en analyse av rekruteringen til vårsildbestanden være nødvendig å behandle begge grupper hver for sig.

Vi har nu tallmessige uttrykk for såvel tilgangen ved nyrekrutering og avgangen ved død, og det er derfor mulig å beregne hver enkelt årgangs skjebne etter at den ved 3 års-alderen har vist sig for første gang blandt gruppen av gytende sild. Vi har her et middel til, på grunnlag av aldersfordelingen i en sesong å kunne forutsi aldersfordelingen og derved også størrelsesfordelingen av vårsilden i den efterfølgende sesong. Man kan også beregne bestandens størrelse til enhver tid i forhold til størrelsen ved et visst tidspunkt og se om bestanden er i en nedgangs- eller opgangsperiode. I 1910 erholdt vårsildbestanden en meget sterk opgang på grunn av immigrasjonen av den rike årgang 1904. Efter 1910 var bestanden i avtagende, avbrutt av nogen mindre opgangsperioder, helt til 1921, da den nådde den laveste verdi siden 1910. I 1922—24 inntreffer atter en sterk opgangsperiode på grunnlag av en rik nyrekrutering ved den gode årgang 1918 og bestanden når en størrelse som nærmer sig den i 1910. Fra 1924 avtar bestanden noget men øker atter i 1928 og 1929 da den fikk en rik tilgang av årgang 1923. Efter 1929 har nyrekruteringen ikke vært stor nok til å opveie avgangen og der inntreer en nedgangsperiode helt til 1934 da bestanden når et minimum og man må tilbake helt til 1921 for å finne en tilsvarende lav verdi.

I 1935 og 36 fikk bestanden atter et rikt tilskudd ved årgang 1930 og viser i disse to år en betydelig opgang, dog uten å komme op i samme verdier som i perioden 1924—29.

Skal vi nu prøve å gi en forutsigelse for situasjonen i 1937 så vil de da 7 årige sild av 1930-årgangen fremdeles dominere. Denne årgang likesom alle eldre årganger vil dog avta noget i styrke. De 3—5 årige individer i 1936 vil dog tilta i antall i 1937 så meget at avgangen hos de eldre årganger kommer å kompenseres av tilgangen av førstegangsgytere. Bestandens størrelse i 1937 vil derfor bli omtrentlig uforandret i forhold til størrelsen i 1936.

Angående størrelsesfordelingen i 1937 så vil den dominerende 1930-årgangens gjennomsnittslengde tilta med ca. 1 cm fra det inneværende år, mens de eldre dyr vil vise en ubetydelig vekstøkning. De to lengdegrupper i 1936 (fig. 2) vil derfor smelte sammen til en gruppe med maksimum på 33 cm. Samtidig vil der opstå en mindre gruppe med maksimum på ca. 29 cm representerende de yngre dyr som dog vil gjøre sig sterkest gjeldende i slutningen av vårsildsesongen.

Hvis det nu var et bestemt forhold mellom bestandens størrelse og fiskerienes utbytte, så hadde vi nu en metode som tillater oss å forutsi om det skal bli et godt eller dårlig vårsildfiske i kommende sesong. Det mislykte vårsildfiske i 1934 kan sannsynligvis delvis settes i forbindelse med at bestanden var meget sterkt redusert samtidig som ruskevær hindret fisket. Man må helt tilbake til år 1921 for å finne et lignende dårlig utbytte og i dette år var bestanden også nede på et tilsvarende lavmål som i 1934.

Man kan dog ikke si at utbyttet alltid svarer til bestandens størrelse. Det er mange andre faktorer som innvirker på fangstmengden og foruten f. eks. værforholdene må man regne med vekslinger i innsiget forårsaket ved forandringer i sildens vandringer. Hvis gytestimene av en eller annen årsak opsøker andre banker enn de velkjente gyteplasser, vil det kunne bli en dårlig sesong til tross for at det kan ha vært en rik bestand. Undersøkelser på gytefeltet viste for eksempel at silden i 1931 gjøt lengere ut fra kysten og på dypere vann enn i 1932. Utbyttet i 1931 blev også betydelig mindre enn i 1932 til tross for at bestanden i 1931 var rikere enn i det følgende år. Sesongen 1936 viste det usedvanlige forhold at gytningen uteblev på de velkjente gyteplasser på Karmøens syd- og innerside og ved Bokn.

Årsaken til disse forandringer må sannsynligvis søkes i vekslinger i temperatur og strømforhold. Det har siden 1931 vært foretatt regelmessige observasjoner over disse forhold, men det er ennå for tidlig å fremlegge nogen bestemte resultater av disse undersøkelser.

Raseundersøkelser.

Som bekjent opdeles silden i forskjellige raser. Vi skjelner for eksempel mellom norsk sild, islandssild, hebridsild, nordsjøsild o.s.v. Disse raser danner naturlige grupper som gyter på bestemte områder med karakteristiske gytperioder og med mer eller mindre bestemt adskilte vandringsområder. Den tyske forsker Heincke har vist at disse silderaser kan karakteriseres ved visse eiendommeligheter i kroppsbygningen. En slik rasekarakter er for eksempel antallet av hvirvler i ryggraden. Hvis man teller antallet hvirvler hos et større antall individer av norsk vårsild og høstgytende nordsjøsild vil man finne at de fleste norske sild har 57 og 58 hvirvler, mens de fleste nordsjøsild har 56 og 57. Den norske sild har i gjennomsnitt omtrentlig en hvirvel mer enn nordsjøsilden.

Den vårgytende sild ved Norges kyst har vært oppfattet som en av de mest karakteristiske og vel avgrensede sildestammer. Den almindelige opfatning har vært at vi har en ensartet gytebestand som gyter ved

Norges sydvestkyst. Silden viser sig under innsiget først nord for gyteplassene og nogen tid før den er ferdig til å gyte, og gir da anledning til storsildfisket mens vårsilden representerer samme bestand når den innfinner sig på selve gytefeltet.

Jeg har nu siden 1932 hvert år foretatt hvirveltellinger på et stort antall sild og samtidig har gyteplassenes fordeling langs Norskekysten vært studert. På grunnlag av direkte observasjoner over rognens utbredelse ved bunnundersøkelser og ved iakttagelser over de nyklekkede sildelarvers utbredelse i sjøen har jeg kunnet konstatere at gytningen ikke bare er bundet til vestkysten, men at det også foregår gytning fra Mørekyten og videre nordover helt op til Lofoten og Vesterålen.

I 1935 blev der konstatert gytende sild i Andfjord-området og langs Helgelandskysten og et rikt materiale blev innsamlet for nærmere undersøkelser av silden.

En del av resultatene over undersøkelsene av hvirvelantallet hos sild fra de forskjellige gyteplasser samt hos storsilden er gjengitt i hestående tabell. N betyr antallet undersøkte sild og Hv. middelverdien for antall hvirvler.

Distrikt	Vårsild		Storsild	
	N	Hv.	N	Hv.
Nordnorge	754	57 249	—	—
Møre	3006	57 270	2029	37 193
Stat—Bergen	—	—	3872	57 121
Bergen—Egersund	5110	57 363	—	—

Som man ser av tabellen har vårsilden i det søndre distrikt et lavere hvirveltall enn den gytende sild på Mørekyten, og den senere et noget lavere tall enn gytesilden i Nord-Norge. Forskjellen i hvirveltall kan synes å være liten, men på grunn av det store antall undersøkte sild, kan det matematisk bevises at disse tall representerer en virkelig forskjell som ikke er fremkommet ved tilfeldighet.

Samme fordeling vises også i hvert enkelt år og har altså vært konstant i en serie av år.

Disse tall viser at det ikke foregår en intim blanding av silden fra de forskjellige gyteområder. Hadde dette vært tilfelle vilde forskjellen i hvirveltallet utviskes. Man kan altså ikke anta en ensartet gytebestand ved Norges kyster, men vi har flere gytegrupper med forskjellige gyteplasser og forskjellige vandringsområder. Om størrelsen av for eksempel den nord-norske bestand kan vi ennu ikke ha nogen mening, men det

vil være en viktig opgave å utforske dette. Undersøkelsene synes å tyde på at ungsilden av den nord-norske bestand vokser op ved Murmankysten og vender derfra tilbake til gyteplassene i Nord-Norge som voksen sild. Det rike russiske sildefiske ved Murmankysten i de senere år skulde tyde på en nokså stor bestand, men det er mulig at denne bestand ved gytningen er spredt over et stort område.

Ser man i tabellen på forholdet mellom storsilden nord for Bergen og vårsilden på det søndre gytefeltet, finner man her en utpreget forskjell i hvirveltallet som utelukker antagelsen av at man her har å gjøre med identiske stimer.

Det kan med sikkerhet sies at storsilden som fanges mellom Bergen og Stat og ved Mørekyten i desember og januar ikke siden vandrer sydover og gyter på det søndre vårsildfelt senere i sesongen. Vårsilden på Haugesundfeltet representerer et nytt innsig som ikke beskattes ved fiske i sitt storsildstadium.

Det er da et spørsmål om hvor storsilden gyter. Storsilden på Mørekyten har et hvirveltall som ligger nærmere det som blev funnet for vårsilden i samme område, og det er derfor sannsynlig å anta at storsilden på Mørekyten også gyter på denne kyststrekning eller lengere nordover.

Storsildfisket på strekningen Bergen—Stat er en forholdsvis ny foreteelse som tok sitt store opsving først i 1929. Om dette betydde en forskyvning sydover av storsilden på Mørekyten eller om storsilden her representerer et helt nytt innsig kan ikke ennu sikkert avgjøres, men det er meget som taler for den senere antagelse. Innsiget av storsilden syd for Stat i 1929 kan settes i forbindelse ved visse forandringer i strømførholdene i den nordlige del av Nordsjøen som blev observert i dette år.

Når storsilden i slutten av januar forsvinner fra kyststrekningen Stat—Bergen vandrer den altså ikke sydover til det søndre vårsildfeltet, men det er ikke usannsynlig at denne sild vandrer ut i havet og gyter på bankene på den andre siden av norskerennen, for eksempel Vikingbank, hvor gytning har vært observert i enkelte år.

Vi ser altså at gyteinnsiget til den norske kyst ikke er så ensartet som tidligere antatt, men at det viser nokså kompliserte forhold. En full forståelse av den norske silde vandring og av de forandringer som her kan forekomme, kan man dog først få når sildens veier kan følges ute på havet. For disse undersøkelser vil det dog være nødvendig at et større havgående undersøkelsesfartøi stilles til Fiskeridirektoratets rådighet.

Beretning om fetsild- og småsildfisket i 1936.

Efter den av Efterretningsvesenet foranstaltete telling blev fangsten av fetsild og småsild i 1936 ialt ca. 1,5 mill. hl mot 1,76 året før og 2,35 i 1934. I sin helhet må det sies at fangsten skuffet sterkt, omenn der dog i enkelte distrikter var tildels bra fiske.

Årets fiske i Finnmark var dårlig. Storparten av det i omstående tabell anførte kvantum blev fisket i januar/mars, dessuten endel i juli. Der var litt fetsild i Tana og Laksefjord i august måned, men ellers var fisket i hele siste halvår elendig. Også i Troms slo fisket feil. I Kvæfjord var der i januar måned endel fiske av småsild og blandingsvare, som gikk til sildolje. Fisket var dernæst smått til ut i oktober måned, da der videre utover i årets siste 3 måneder stadig var endel tilløp til fiske, som dog ikke kom ordentlig igang. Av egentlig fetsild var der næsten intet. Forholdsvis blev fisket best i Nordland. Her var der endel småsild fremover årets første måneder, — likeså litt i mai måned. Fra sensommeren og utover høsten var der et tildels bra, omenn meget ujevnt fetsildfiske i enkelte av Helgelandsdistriktene og senere i Folla og i Sortland. I årets tre siste måneder var der i Nordland, også ganske bra med sild passende for hermetikk men stort nok til også å skaffe råstoff til sildoljeindustrien var fisket ikke. I Nord-Trøndelag var fisket i det hele smått, og fetsildfisket slo helt feil. I Sør-Trøndelag tok det til med et godt fetsildfiske i juli måned i Ørland og fisket fortsatte utover høsten. I august/oktober var der også forholdsvis rikelig av sild av mindre merker til hermetikk og eksport. I Møre forekom der spredt småsild- og mussafiske, men i det hele ringe. I Sogn og Fjordane og Hordaland var der fra mai og utover til oktober/november stadig forholdsvis godt småsild- og mussafiske. Dette hadde sin beste tid i mai og september, og leveransen til såvel hermetikk som ising gikk livlig.

Prisene på garnsild av de største merker og beste kvalitet kom også iår op i over kr. 25 pr. hl. Ellers blev der betalt nedover til kr. 5

à 6 for mindre merker passende til skjæresild og for notsiid og annen blandingsvare. Prisene på såvel mussa, som småsild til hermetikk var gjennemgående små. Der betaltes såvidt vites ned til 70 øre skjeppen og kun i undtagelsestilfeller over kr. 1,75. I mai da der fra Vestlandet foregikk en livlig småsildekspport var prisen på silden ca. 4 à 5 pr. hl på fangsstedet. Senere ut på høsten var prisene oppe i kr. 10 à 14 pr. hl, og varierte ellers mellom nevnte to ytterpunkter. Sildolje-råstoff er såvidt vites betalt med mellom kr. 1,50 for mager småsild og op til kr. 4 for fetsildblanding.

Fiskets verdi er anslagsvis beregnet å utgjøre kr. 6,5 mill. mot ca. 7,3 mill. kr. året før.

I 1936 blev der opprettet opsyn med fetsild- og småsildfisket i Hemne samt Ørland og Agdenes. Der henvises forøvrig til etterfølgende tabell samt til beretning fra opsynsbetjenten i Ørland og Agdenes.

Hvad tabellens nøiaktighet angår må man bemerke, at med de midler man har til rådighet til telling, og det forhold, at der kun opprettes opsyn med fisket under større bruks- og fartøisansamlinger, er det vanskelig å komme til pålitelige resultater, og likeledes er det vanskelig å holde publikum a jour med fiskets forløp. Man formoder at der i det hele er opfisket mere enn opført i tabellen, især for Møre, Trøndelag og Finnmark.

Fylke	Ialt	Derav				
		Iset	Til sildolje-fabrikker	Til hermetikk-fabrikker	Saltet	Anvendt til skjæresild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Finnmark	137 352	2 850	112 937	1 425	3 200	—
Troms.....	332 882	7 300	309 968	8 700	3 285	85
Nordland.....	530 801	5 021	328 084	72 473	55 410	15 005
Nord-Trøndelag	50 695	14 000	8 972	16 758	1 485	390
Sør-Trøndelag	174 336	12 000	29 048	21 112	68 970	500
Møre og Romsdal ...	47 749	10 302	8 043	28 574	30	—
Sogn og Fjordane ...	67 012	38 662	1 350	24 110	—	—
Sønnefor	125 000	59 332	1 100	59 236	—	251
Tilsammen	1 465 827	149 467	799 502	232 388	132 380	16 231
Mot i 1935	1 757 356	102 954	1 232 719	255 026	77 378	27 201
— 1934	2 350 869	192 843	1 789 283	129 674	164 931	18 670
— 1933	3 604 211	90 170	3 140 339	125 025	115 871	5 100

I n n b e r e t n i n g fra opsynsbetjenten ved Uthaug havn i Ørland
ANDERS N. NÆSSET, vedkommende fetsild-fiskesesongen sommeren og
høsten 1936.

Fetsildfisket for Uthaug begynte i år omkring 15. juli og opsynet blev efter konferanse med lensmannen i Ørland satt den 1. august 1936. Fisket vedvarte og opsynet fungerte uavbrutt fra 1. august til 1. desember 1936. I denne tid har opsynsbetjenten daglig vært tilstede på og omkring Uthaug havn. Det viste sig ved fiskets begynnelse og særlig i august måned, at arbeidet på havnen var mer enn almindelig brysomt. Av og til måtte opsynet suppleres med 1 mann, idet lensmannsbetjenten ved flere anledninger var med for å hjelpe til med ordningen på havnen. Havnen var nemlig delvis sprengt idet der av og til lå forankret op til 300 farkoster. Da det er det første år at regulering på havnen blir satt i verk vil det lett forstås at ikke alle båter er innstillet på uten protest å etterkomme opsynets anvisning og ordrer om forhaling og akterfortøining. Flere anmeldelser er derfor inngitt på båtmannskap som motsatte sig opsynets ordrer om forankring. Disse anmeldelser er fremdeles under efterforskning således at resultatet enda ikke er kjent. Det viste sig dog at det under opsynstidens annen halvdel gikk meget bedre med reguleringsarbeidet på havnen, idet folk flest var mere lydhor for opsynets ordrer. Nogen uroligheter på havnen eller innen havneområdet er ikke forekommet i sesongen. Sundhetstilstanden har hele sesongen vært den beste og læge har såvidt vites ikke vært hentet. Edrueligheten har vært tilfredsstillende og smugling vites ikke å ha forekommet.

Nogen store fangster har ikke vært gjort i sesongen men disse har som det fremgår av de ukentlige innberetninger vært jevne således at det opfiskede totalkvantum og de høie priser gjør at denne sesong må sies å være bedre enn den har vært på mange år her i distriktet.

I hele sesongen har vært tilstede på havnen fra 100 til 300 garnbåter med ca. 1000 mann, fra 10 til 30 snurpenotbruk med ca. 200 til 600 mann, fra 10 til 26 kjøpefartøier med fra 30 til 100 mann og 2 landkjøpere. Hertil kommer isere i et antall av op til 20 med 80 å 100 mann. Videre har vært beskjefteget fra 100 til 200 arbeidere som tilvirkere.

Hvad angår fiskets gang antas det tilstrekkelig å henvise til de ukentlige avgitte telegrafiske innberetninger til Fiskeridirektoratet (se Fiskets Gang).

Efter opsynets opgaveprotokoll er det opfiskede totalkvantum i sesongen således:

Notsild 56.100 hl à kr. 3, blir	kr. 163.300
Garnsild 57.220 hl à kr. 10, blir	» 572.200
	<hr/>
Tilsammen	kr. 735.500

Opgave over fisket er innhentet på havnen hver virkedag og så samlet for hver uke innført i opgaveprotokollen.

Noget seifiske eller fangst av annen fisk er ikke foregått i sesongen.

Efter at opsynet var hevet tiltok fisket igjen således at vi blev opmerksom på at opsynet egentlig ikke burde ha vært hevet. Fisket pågikk helt til julaften og det er utsikter til at det vil fortsette også efter julen. Det var også endel misnøie med at opsynet blev hevet for tidlig. Grunnen til at opsynet blev hevet var først og fremst den at vi mente å ville gjøre det billigst mulig for det offentlige. Opsynsbetjenten har i hele sesongen vært i virksomhet i 122 dager.

Det bemerkes at under opsynsbetjentens fravær i andre offentlige anliggender har lensmann SANDNES forrettet som opsynsbetjent.

Med den tilstrømning av farkoster som i år har søkt Uthaug havn vilde trafikken uten opsynets regulerende inngripen ha umuliggjort forholdene på havnen. Det er da også såvidt opsynet bekjent den almindelige mening blandt både fisker og kjøper at opsynets arbeide har vært både gavnlig og høist påkrevet. Ingen nevneverdig skade er tilføiet nogen farkost innen havneområdet.

Beretning om kystmakrellfisket 1936.

Hele tyngden av fisket i 1936 falt i tiden fra midten av mai til midten av juni, og totalfangsten var da kommet op i 5 mill. kg, mens der for hele sesongen blev opfisket 6,9 mill. kg. Særlig rikt var drivgarnsfisket rundt Haugesund og Kristiansand. Notfisket derimot skuffet stort. Man ventet stadig at dette skulde ta fatt for alvor, men det blev nærmest småfangster. Der er ialt opfisket med garn 4.216 tonn og med not 2.025 tonn, resten med garn, snøre eller andre redskaper. Om fisket efter stormakrell blev en skuffelse på eftersommeren og høsten, så blev der et særlig rikt fiske efter pir. Der blev opfisket 1.840 tonn pir. Denne småmakrell er meget eftertraktet av fabrikkene, så det meste gikk til hermetik, og resten til torvsalg.

Avsetningen var vanskelig med de rekordmessige fangster i begynnelsen av fisket, og man måtte igjen gripe til liggedager et bestemt antall om uken. Gjennomsnittsprisen for Kristiansand blev så lav som 14 øre pr. kg, og i Haugesund 17 øre. For hele fisket er gjennomsnittsprisen beregnet til 22 øre mot 23 øre i 1935 og 20 øre i 1934. Verdien er beregnet til vel 1½ mill. kroner mot ifjor 1,3 mill. kroner og i 1934 1,8 mill. Hertil kommer hvad der i 1936 er fisket av pir. Denne er beregnet gjennomsnittlig til 15 øre pr. kg, hvilket utgjør ialt kr. 277.000 kroner, samlet verdi blir på ca. 1,8 mill. kroner. Førøvrig henvises til tabellene.

Tabell 1. Ukefangstene.

	I uken kg	Total kg		I uken kg	Total kg
25. april .	9 250	9 250	1. aug. ..	86 970	5 958 790
2. mai ..	95 330	104 580	8. » ..	171 820	6 130 610
9. » ..	230 300	334 880	15. » ..	110 700	6 241 310
16. » ..	700 280	1 035 160	22. » ..	86 520	6 327 830
23. » ..	865 070	1 900 230	29. » ..	106 480	6 434 310
30. » ..	1 322 850	3 223 080	5. sept. . .	96 630	6 530 940
6. juni ..	1 126 100	4 349 180	12. » ..	97 660	6 628 600
13. » ..	637 420	4 986 600	19. » ..	34 170	6 662 770
20. » ..	299 120	5 285 720	26. » ..	38 480	6 701 250
27. » ..	187 140	5 472 860	3. okt. ..	90 150	6 791 400
4. juli ...	132 400	5 605 260	10. » ..	23 440	6 814 840
11. » ...	64 170	5 669 430	17. » ..	9 650	6 824 490
18. » ...	115 480	5 784 910	24. » ..	8 650	6 833 140
25. » ...	86 910	5 871 820	Eftermeld.	66 860	6 900 000

Tabell 2.

Kystmakrellfisket 1936.

Distrikt	Totalfangst tonn	Herav med		Fangstens anvendelse					Verdi kr.	Gj.sn.- pris pr. kg kr.
		Garn tonn	Not tonn	Solgt fersk tonn	Iset tonn	Flekket tonn	Rund tonn	Til hermet. tonn		
Hvaler	132	71	—	132	—	—	—	—	26 400	0.20
Halden	37	356	—	381	—	—	—	—	7 580	0.21
Fredrikstad ...	344									
Onsøy og Både	10									
Moss	63	20	—	63	—	—	—	—	2 900	0.29
Soon	3	3	—	3	—	—	—	—	945	0.30
Oslo og omegn.	12	—	12	12	—	—	—	—	9 600	0.80
Horten	27	7	—	27	—	—	—	—	8 100	0.30
Hurum	49	15	2	49	—	—	—	—	14 470	0.29
Vasser—Ferder	224	124	2	224	—	—	—	—	43 310	0.21
Stavern	280	401	—	420	—	—	—	—	50 418	0.18
Larvik	67									
Sandefjord ...	73									
Nevlunghavn ..	62	66	6	62	—	—	—	—	13 122	0.18
Langesund	296	230	1	276	—	—	20	—	14 300	0.23
Skåtøy	140	130	—	140	—	—	—	—	44 410	0.15
Risør	74	40	6	74	—	—	—	—	18 200	0.13
Arendal	239	86	48	213	26	—	—	—	34 223	0.46
Grimstad	28	25	2	28	—	—	—	—	61 849	0.26
Lillesand	21	19	2	17	—	4	—	—	13 755	0.49
Kristiansand ...	1396	1214	182	397	793	206	—	—	4 702	0.22
Mandal	64	54	9	50	4	10	—	—	192 538	0.14
									14 060	0.22

Tabell 2. (Fortsettelse).

Distrikt	Totalfangst tonn	Herav med		Fangstens anvendelse					Verdi kr.	Gj.sn.-pris pr. kg kr.
		Garn tonn	Not tonn	Solgt fersk tonn	Iset tonn	Flekket tonn	Rund tonn	Til hermet. tonn		
Farsund	81	67	10	64	14	—	3	—	32 700	0.40
Kirkehavn	114	113	1	55	33	4	—	22	20 021	0.18
Flekkefjord	324	311	13	193	119	—	—	12	69 335	0.21
Ånasira	14	5	9	5	—	—	9	—	5 730	0.41
Egersund	617	413	83	417	64	50	63	24	184 380	0.30
Stavanger	576	320	247	446	—	—	—	130	135 750	0.24
Kopervik	162	35	125	53	—	56	53	—	63 245	0.39
Haugesund	848	76	772	638	1) 65	65	34	46	142 181	0.17
Kvitsøy	29	12	15	12	—	13	4	—	1 154	0.40
Espevær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	440	—	440	440	—	—	—	—	175 542	0.40
Solund	35	—	20	25	—	—	10	—	13 186	0.38
Måløy	18	—	18	18	—	—	—	—	6 435	0.36
Askvoll	1	1	—	—	—	—	1	—	300	0.30
Ialt 1936	6900	4216	2025	4944	1116	408	197	235	1 520 505	0.22
Mot i 1935	5795	2801	2626	4222	1066	175	75	257	1 322 720	0.23
— 1934	8693	4373	3354	6215	1303	629	279	266	1 797 950	0.20
— 1933	6788	3418	2462	4890	1094	369	148	288	1 646 280	0.24

1) Herav 12 tonn frosset.

Tabell 3.

Dessuten er der opfisket av pir:

	Kg		Kg
Moss	4 300	Farsund	5 050
Oslo og omegn ..	91 900	Kirkehavn	400
Horten	11 720	Flekkefjord.....	175 000
Holmsbo	12 800	Egersund	29 800
Nevlunghavn	18 000	Stavanger	1 002 200
Vasser	23 000	Karmøy	3 450
Langesund	39 470	Haugesund	5 900
Skåtøy	14 390	Bergen	49 600
Risør	3 950	Måløy	100 000
Arendal.....	15 200	Søre Sunnmøre ...	9 000
Kristiansand.....	222 000		1 839 310
Mandal	2 180		

Beretning om bank- og kystfisket i 1936.

Under bank- og kystfisket i 1936 er der rapportert opfisket 33.943 tonn mot 27.276 tonn i 1935, 19.572 tonn i 1934 og 18.173 tonn i 1933. Økningen i forhold til 1935 var altså 6.667 tonn, men i dette kvantum fremkommer 4.351 tonu som økning ved telling i nye distrikter. Den egentlige stigning i fangstmengden i forhold til fjorårets tilsvarende opgaver er dermed 2.316 tonn. De nye tellingsdistrikter er Steigen og Leiranger, hvorfra opgaver er innhentet i hele 1936, samt Bergen og Søre-Sunnmør med opgaver fra henholdsvis april og juni til årets utgang. Det som i 1936 veier tyngst i den egentlige kvantumsøkning er det gode torskefiske for Tromsø samt det stadig økende pigghåfiske.

Der noteres økning i kvantumet for kveite, flyndre, brosme, torsk, hyse, sei, skate, uer, håbrand, pigghå og reker. Herav får den utvidede telling bære ansvaret for økningen i kveite, flyndre, brosme og håbrandkvantumet. Bergen er jo den viktigste håbrandby og har alene hatt en tilførsel på 727 tonn håbrand i tiden april/desember. Der var en bemerkelsesverdig økning i hysefisket, nemlig fra 1.914 tonn i 1935 til 2.500 tonn i 1936. Økningen var størst for Ålesund, hvortil der på høstparten blev tilført store snurrevadfangster. Pigghåfisket som øket fra 4.567 tonn til 6.518 tonn synes å kunne gi næsten ubegrensede fangster. Med omsetningen er det dog vanskeligere. En enkelt fabrikk mottar fersk pigghå til melfabrikasjon ellers er det almindelig å henge overskuddskvantumene til guano. Omsetningen i fersk tilstand ser næsten ut til å stagnere, idet det engelske marked på grunn av de restriktive kvotebestemmelser er meget knapt. Det tyske marked kan kun konsumere begrensete kvanta innen betalingstilladelsene og markedsprisene faller også ofte til et ulønnsomt nivå. Pigghåleveren blir benyttet til tran og er et ganske verdifullt produkt. Torskekvantumet øket fra 3.070 tonn til 6.452 tonn. Dette skyldes at flere og flere båter stasjonerer i Tromsø under vinterens torskefiske og innbringer sine fangster dertil, hvor der også er fremmøtt mange kjøpefartøier. Tromsøs torskekvantum er da også i 1936 3.188 tonn mot 1.211 året før. Ellers viser følgende sorter kvantumsøkning, nemlig: Håbrand fra 258 til 1.022 tonn, brosme fra 2.619 til 3.045 tonn, sei fra 5.781 til 5.964 tonn, skate fra 548 til 606 tonn, kveite fra 1.020 til 1.154 tonn, flyndre fra 418 til 438 tonn, reker fra 814 til 1.017 tonn og dessuten endel mindre stigninger.

Bankfisket på

Fiskesort	Tromsø kg	Værøy og Røst kg	Langenes kg	Øksnes kg	Andenes og Bleik kg	Steigen kg	Sklinna- banken kg	Kristian- sund N. kg
Kveite.....	435 242	102 155	50 000	20 000	65 315	118 769	2 000	95 134
Svartkveite ..	—	—	257 416	197 112	252 925	—	—	—
Flyndre.....	77 040	138 079	—	—	12 498	83 210	3 100	40 736
Lange	1 740	54 000	18 368	30 000	37 746	400	10 000	245 786
Blålange.....	2 570	—	79 689	150 000	94 305	—	—	—
Brosme.....	362 187	81 405	80 000	100 000	20 660	5 530	30 000	538 875
Torsk.....	3 188 077	106 400	532 423	726 188	57 785	87 009	27 000	182 990
Hyse.....	204 457	163 580	400 000	150 000	7 670	35 093	3 000	88 240
Sei.....	138 618	52 000	10 000	41 637	1 513 922	15 280	40 000	213 300
Lyr.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Skate.....	376	7 145	—	—	—	—	—	69 265
Uer.....	200	2 020	70 000	30 000	36 509	—	13 000	28 440
Håbrand.....	5 344	5 590	—	—	—	—	—	65 964
Pigghå.....	—	100	—	—	—	—	—	646 340
Makrellstørje.	—	80	—	—	—	—	—	24 150
Annen fisk...	660	—	—	—	—	—	—	65 260
Lysing.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Ål.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit.....	17 952	—	—	—	—	2 300	—	—
Reker.....	85 082	—	—	—	—	—	—	182 255
Tils.	4 519 545	712 554	1 497 896	1 444 937	2 099 335	347 591	128 100	2 486 735
Leverkvantum	hl 3 520	hl —	hl 800	hl 1 000	hl 1 877	hl 8	hl 60	hl 2 148
Verdi av lever	kr. 60 036	kr. —	kr. 12 000	kr. 15 000	kr. 30 386	kr. 70	kr. 600	kr. 32 440
Verdi av fisk	776 247	233 883	191 000	166 910	217 238	165 991	16 230	521 039
Total verdi	836 283	233 883	203 000	181 910	247 624	166 061	16 830	553 479

norskekysten i 1936.

Bremsnes kg	Ålesund kg	Søre- Sunn- møre kg	Måløy kg	Bergen kg	Karmøy kg	Kvitsøy kg	Eger- sund kg	Tilsammen kg
9 669	224 040	—	16 500	14 395	764	212	550	1 154 745
—	—	—	—	—	—	—	—	707 453
1 080	35 450	—	600	37 440	3 482	—	6 000	438 715
122 040	1 926 500	286 363	315 000	128 300	14 120	1 298	6 200	3 197 861
—	27 200	—	—	4 850	—	—	—	358 614
163 950	951 000	85 454	287 500	337 650	1 340	248	—	3 045 799
51 895	515 940	1 009	52 000	596 550	165 640	48 220	113 700	6 452 826
14 130	1 046 300	—	102 000	100 750	139 284	318	45 350	2 500 172
1 247 400	941 062	3 000	120 000	1 174 100	50 800	203 710	198 900	5 963 729
—	—	—	—	333 650	—	2 992	—	336 642
30 383	486 900	—	—	3 000	2 725	—	6 300	606 094
—	10 000	—	—	58 350	—	—	6 230	254 749
—	151 200	—	66 300	726 504	900	—	600	1 022 402
576 290	1 186 600	63 750	4 011 400	13 150	20 800	—	—	6 518 430
—	—	—	—	570	—	—	—	24 800
—	45 350	—	24 500	34 385	17 959	—	85 900	274 014
—	—	—	23 000	—	—	—	—	23 000
—	—	—	—	—	20 140	5 068	—	25 208
—	—	—	—	—	—	—	—	20 252
—	143 952	—	—	—	43 600	904	561 350	1 017 143
2 216 837	7 691 494	439 576	5 018 800	3 563 644	481 554	262 970	1 031 080	33 942 648
hl 1 521	hl 2 845	hl 221	hl —	hl —	hl —	hl —	hl —	hl 14 000
kr. 22 560	kr. 59 532	kr. 4 132	kr. —	kr. —	kr. —	kr. —	kr. —	kr. 236 756
156 630	1 722 934	59 555	400 354	1 189 734	153 119	59 317	454 988	6 485 169
179 190	1 782 466	63 687	400 354	1 189 734	153 119	59 317	454 988	6 721 925

Nedgang i fangstmengde har svartkveite, nemlig fra 1.485 tonn i 1935 til 707 tonn i 1936. Langefisket gikk ned fra 3.646 tonn til 3.198 tonn. Det var langefisket på Mørkekysten som sviktet, idet fisket for Ålesund gikk betydelig ned. Av makrellstørje blev der innbragt i 1936 kun 24 tonn mot 86 året før.

Hvad de enkelte steder angår har Tromsø en tilførsel på 4.520 tonn mot 2.156 i 1935, Måløy 5.019 tonn mot 3.393, Ålesund 7.691 tonn mot 6.519, Øksnes 1.444 tonn mot 1.153 og Bremsnes 2.217 tonn mot 2.209. Følgende steder hadde nedgang i fangstmengde: Andenes og Bleik fra 4.369 tonn i 1935 til 2.099 i 1936, Kristiansund N fra 2.804 tonn til 2.487, Karmøy 635 tonn til 481, Kvitsøy 350 tonn til 263, Egersund 1.138 tonn til 1.031, Langenes 1.552 tonn til 1.498, Sklinna-banken 205 tonn til 128. For Værøy og Røst, Karmøy og Sklinnabanken har der nu vært nedgang 3 år på rad.

Gjennemgående var bankfisket begunstiget av godt vær i 1936, dog var der sågodtsom ingen drift på Vestlandet og Møre i desember på grunn av storm.

Verdien av fisk og reker i 1936 var kr. 6.485.169. Hertil kommer verdien av leverpartiet. Dette var på grunn av det gode torskefisket for Tromsø steget til 14.000 hl til verdi kr. 236.756 mot 11.452 hl til verdi kr. 174.617 i 1935. Fiskets samlede verdi i 1936 er kr. 6.721.925 mot kr. 5.124.027 i 1935, kr. 3.898.332 i 1934.

Den gjennomsnittlige kilopris for fangsten i 1936 blev 19,106 øre mot 18,15 øre i 1935, 19,36 øre i 1934, 18,95 øre i 1933 og 19,64 øre i 1932. Uten tvil er det Bergenskvantumet som i år har bragt gjennomsnittsprisen over 19 øre kiloen, mens den økende mengde billigfisk — i 1936 torsk til 11/12 øre kiloen og pigghå til 5/10 øre — skulde betinge nedgang.

Der henvises forøvrig til omstående tabell over fisket av de enkelte sorter og for de enkelte steder. Til tabellen over fisket er å bemerke, at denne selvfølgelig ikke pretenderer å få med alt norsk bankfiske og heller ikke alt kystfiske, men er å opfatte som en oversikt over endel av vårt daglige fiske, som stadig får en større betydning som leverandør til det innenlandske marked for ferskfisk, til eksportmarkedene. Videre kan opgaven gi et begrep om produksjonen av lange og brosme samt fetfisk i saltet stand. Efterhvert som oppgavene blir utvidet er det da også meningen å foreta en fordeling på de forskjellige grupper, hvortil fangsten benyttes.

Beretning **om det norske sildefiske ved Island i 1936.**

Sesongen 1936 utviklet sig til å bli den foregående sesongs absolutte motsetning både hvad fangst angår og næsten også hvad omsetning angår. Fisket blev det beste man har hatt. Der er rapportert utført ialt 203 turer med et utbytte på 247.239 tønner sild mot i 1935 125 turer med 72.529 tønner og i 1934 127 turer med 157.689 tønner. Kun året 1931 med 205 fangstturer og et utbytte av 237.700 tønner kommer op mot 1936. Samtidig hadde også islendingene sitt hittil største fiske med en saltning på 247.015 tønner og leveranse til sildoljefabrikene av 1.068.670 hl fersksild. Sildoljeindustriens forbruk var næsten 400.000 hl større enn i nogen tidligere sesong.

Tallmessig har man ingen opgaver over den norske utrustning til fisket, men denne har utvilsomt vært stor. Eget for året var, at der fra norsk side deltok flere »storekspedisjoner« som på en kjøll var basert på å hjemføre for eks. 5.000 à 6.000 tønner. I årets sildefiske ved Island deltok dessuten også finske, svenske, danske, estiske og visstnok også tyske ekspedisjoner.

Årets islandsfiske begynte meget tidlig, nemlig omkring 20. juni, idet der til islandske sildoljefabriker allerede den 27. juni var levert 100.000 hl fersksild. Endel av de norske snurpere deltok i leveransen av fersksild til Island og skal ialt i 1936 ha levert 43.714 mål sild til sildoljefabriker på Island. Nogen av våre snurpere gikk dog igang med saltning straks de kom på feltet og allerede den 10. og 11. juli blev de første laster matjesbehandlet sild hjemført til Haugesund. I uken til 18. juli var der da også til Norge hjemført ialt 10.686 tønner, hvorav 4.280 tønner matjesbehandlet islandssild. De første partier matjessild blev umiddelbart efter hjemkomsten solgt til Tyskland og opnådde ca. kr. 34 cif. pr. tønne. Varen blev mottatt med blandet tilfredshet, idet den tildels umiskjennelig bar preget av å være tidligfanget — langstrakt og mager.

Fisket i juli måned var stort sett bra, bortsett fra en periode i midten av måneden da været var stormfullt. I siste uke av juli og begynnelsen av august blev der igjen fisket bra først ved Langanes og senere utover i august i Tistilfjorden. Den største saltning pågikk da også i tiden fra 25. juli til 8. august og sistnevnte dato var den norske fangst antatt å være ca. 160.000 tønner. Man var således klar over at kvantumet ingenlunde vilde bli ringe. Mot slutten av august blev været igjen stormfullt og snurperne tok til å reise hjem, mens driverne ennå en tid fisket godt. Da hjelpeskibet »Fridtjof Nansen« forlot feltet den 1. september var der vesentlig kun drivere igjen. Fra midten av september ebbet fisket hurtig ut og på Island blev de siste beskjedne fangster gjort i uken til 3. oktober. Samtidig var alle norske ekspedisjoner hjemkommet.

Hjelpeskibet »Fridtjof Nansen« var stasjonert på feltet fra ca. 10. juli til 1. september og besørget i den tid rapporttjeneste om fiskets forløp, samt tjente på forskjellig som et bindeledd mellem fartøiene på havet og land.

Hjemførselen av islandssild hadde sin travleste tid frem gjennom august måned og kulminerte med sesongens største uketilførsel 45.825 tønner i uken til 5. september. Kommende uke var tilførselen kun det halve og gikk så hurtig nedover inntil den siste båt var hjemme den 3. oktober. I august måned alene blev der hjemført vel 130.000 tnr.

Med omsetningen av årets fangst gikk det kun så som så. Som vanlig til å begynne med var der bra efterspørsel og endel bra salg inntil det første behov var dekket. Senere hen, da det blev klart at der ingenlunde vilde bli mangel på sild og konsignasjonssalgene tok til for alvor, falt prisene hurtig. Når fisket blir stort i likhet med i 1936 hender det stadig at salget virker rent panikkartet. I året 1936 gikk det da også galt med omsetningen. Hertil bidrog i stor grad de store konsignasjonssalg på det svenske marked, hvortil en hel rekke av de norske fangstfartøier går direkte fra feltet. Tilførslene skjer på denne måte alt for samtidige og kan neppe ha annet enn markedsdepresjon til følge. Endel av den saltede islandssild, såvel av den tidligfangete som augustfangete, var buksvak, dessuten inntraff der en almindelig depresjon i saltsildhandelen i sin helhet, som tilsammen får bære skylden for at et større kvantum norsk skarpsaltet islandssild over nyttår 1937 måtte selges til sildoljefabrikker — der nevnes et kvantum på 50.000 sjøpakkete tønner.

Som fremholdt gikk det dårlig med salget av den skarpsaltede vare og verdien av årets rike fiske på 247.000 tønner er beregnet til å være kun kr. 3,5 mill. kr. mot for 73.000 tønner i 1935 kr. 3,4 mill.

(I verdien er fratrukket utgifter til tønner, salt og krydder, men iberegnet det til Island solgte fersksildparti efter en pris av kr. 3,90 pr. mål).

Man henviser forøvrig til de efterfølgende tabeller vedr. den norske fangst og dessuten til opgave over totalutbyttet av Islands eget fiske i de siste 5 år.

Islands sildefiske.

I året	Saltet tnr.	Matjes tnr.	Kryddret tnr.	Sukker-saltet tnr.	Anderledes behandlet tnr.	Til-sammen tnr.	Til sildolje-fabrikker hl
1936.....	108 471	62 202	33 958	9 440	32 944	247 015	1 068 670
1935.....	73 757	7 452	28 337	4 499	19 714	133 759	549 741
1934.....	87 839	71 023	31 455	7 209	19 234	216 760	686 726
1933.....	71 820	109 728	21 166	3 234	13 098	219 046	751 245
1932.....	131 542	—	115 511	—	—	247 053	525 752

Tilførslene fordelt på de enkelte byer:

Sted	Antall turer	Totaltilførsel tnr.	Herav tilberedt som					
			Skarp-saltet tnr.	Kryddret tnr.	Hodekappet tnr.	Matjes tnr.	Sukker-saltet tnr.	Anderledes tnr.
Kr.sund N..	10	9 030	7 379	1 110	430	111	—	—
Alesund ...	73	65 144	23 645	2 157	22 353	16 498	491	—
Måløy	1	450	30	—	320	100	—	—
Bergen	23	29 689	19 065	1 628	100	6 766	—	2130
Haugesund .	46	94 070	71 321	1 956	105	20 688	—	—
Karmøy	49	47 401	27 574	15 174	—	4 613	40	—
Stavanger ..	1	1 455	685	770	—	—	—	—
Total	203	247 239	149 699	22 795	23 308	48 776	531	2130
Mot i 1935	125	71 529	50 332	13 573	—	7 476	148	—
— 1934	127	157 689	121 454	14 507	7 506	¹⁾ 13 197	1025	—
— 1933	105	134 088	122 623	9 568	—	¹⁾ 1 897	—	—

¹⁾ Betegnet som »anderledes spesialbehandlet«, hvorunder mest matjes.

Hjemført Islandssild i 1936.

I uken til	Kristian- sund	Ålesund	Måløy	Bergen	Haugesund	Karmøy	Stavanger	Hjemkomne båter	Uke- tilførsel	Total- tilførsel ved ukens slutt	Derav tønner					
											Skarp- saltet	Krydret	Hode- kappet	Matjes	Sukker- saltet	Anderled. spes.beh.
18. juli	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.	tnr.						
25. »	757	3 295	—	500	1 710	—	—	7	6 262	16 948	4 434	518	3 217	6 512	—	—
31. »	2320	8 033	—	—	1 204	—	—	13	11 557	28 505	11 439	1 168	7 997	7 750	151	—
8. august	—	4 156	—	—	11 512	1 379	985	14	18 032	46 537	22 839	2 137	9 272	12 058	231	—
15. »	—	7 244	—	5 147	17 779	2 996	—	23	33 166	79 703	43 495	3 182	13 240	19 555	231	—
22. »	—	9 036	—	7 650	14 420	1 330	—	20	32 436	112 139	61 947	3 970	18 378	25 490	231	2123
29. »	750	8 904	450	—	21 986	10 880	1)470	26	43 440	155 579	94 510	4 768	22 173	31 774	231	2123
5. septbr.	1692	16 712	—	2 320	12 212	12 889	—	46	45 825	201 404	123 426	11 335	23 078	41 041	401	2123
12. »	2451	2 750	—	7 388	4 125	6 361	—	18	23 075	224 479	137 674*	15 626	23 078	45 577	401	2123
19. »	—	1 200	—	4 708	—	9 256	—	17	15 164	239 643	145 983	21 028	23 078	47 030	401	2123
26. »	—	2 010	—	598	1 240	2 310	—	8	6 158	245 801	148 869	22 767	23 078	48 426	531	2130
3. oktober	1060	—	—	378	—	—	—	2	1 438	247 239	149 699	22 795	23 078	48 776	531	2130
Tils.	9030	65 144	450	29 689	94 070	47 401	1455	203	247 239	247 239	149 699	22 795	23 078	48 776	531	2130

1) Partlast

Beretning om det norske torske- og kveitefiske ved Island i 1936.

De hjemlige skrei- og torskefiskerier gav også i 1936 et ringe utbytte og i særdeleshet var det til saltning medgåtte kvantum og dermed klippfiskproduksjonen usedvanlig liten. Behovet for saltfisk og en travel drift under havfiskeriene i fjerne farvann skulde således være tilstede. Interessen om havfisket blev ytterligere stimulert ved at Staten garanterte visse minstepriser på saltorsk. Linefanget saltorsk fra Islandsfarvann kom således i klasse med Lofotsaltfisk, hvorpå den garanterte minstepris var satt til kr. 4,60 pr. vekt fob. tilvirkningssted. I realiteten betydde dette, at der for Islandstorsk kunde betales en pris som lå over minsteprisen, idet Islandstorsken leveres på tørkeplass og derfor betinger et frakttillegg.

Utrustningen til årets fiske antas å ha vært omtrent som året før, men etterhvert viste det sig å være lite torsk på de vanlige islandske fiskebanker og fangsten blev dårlig såvel for Islands egen trålerflåte, som for de deltagende linefiskefartøier. De dårlige fangstmeldinger bidrog til å holde mange norske fartøier hjemme samtidig som de fleste av de deltagende båter nøiet sig med å utføre kun en tur til feltet i motsetning til andre år 2 og 3 turer.

Det tok lang tid å få nogenlunde full fangst og var dermed betydelig kostbarere å drive enn i 1935 da fisket var meget godt. Dette fremgår også tydelig av statistikken over tilførslene til Norge. Mens man i 1935 hadde sesongens største saltorsktilførsel i uken til 4. mai med 1.045 tonn falt den største tilførsel i 1936 først på uken til 30. mai med 990 tonn. Gjennomsnittsfangsten i 1936 blev 45 tonn saltorsk pr. båt mot 52 tonn i 1935.

Der blev i løpet av sesongen utført 74 fangstturer, hvorav de siste som falt i september måned omtrent utelukkende var basert på kveitefangst. I sesongen 1935 blev der utført 123 fangstturer. Fiskeutbyttet blev 3.321 tonn saltorsk og 38 tonn kveite, som for begge sorters vedkommende er omtrent det halve av fjorårsutbyttet.

Inklusiv kveiten er gjennomsnittsverdien av hver tur beregnet å være kr. 12.557 mot kr. 14.470 i 1935. Verdiforskjellen motsvarer så omtrent differansen mellom torskekvantumet pr. tur i de to år; nemlig 7 tonn. De største salttorskpartier på en enkelt båt var på ca. 80 tonn og den største kveitefangst på ca. 5.000 kilo.

Fisket regnes som avsluttet den 26. september etter at fangsten av torsk i de to siste måneder hadde vært helt ubetydelig.

Som nevnt var islendernes fiske mislykket, og det i langt større grad enn vårt. På Island var utbyttet ialt 28.961 tonn beregnet fullvirket vare, mot 50.002 tonn i 1935 og 61.120 tonn i 1934.

Forøvrig henvises til efterfølgende tabeller vedrørende fangstutbytte og verdi samt til tabell over gjennomsnittsprisene i årene 1933/36. Det gjøres oppmerksom på at beretningen og tabellene kun omfatter linefisket, ikke trålfisket.

Gjennomsnittspriser.

I året	Torsk øre pr. kg	Kveite øre pr. kg	I året	Torsk øre pr. kg	Kveite øre pr. kg
1936	26,82	100,33	1934	24,00	93,9
1935	26,96	87,4	1933	22,10	79,3

I uken til	Hjemført til Ålesund							Hjemført til Kristiansund			
	Antall turer	Salt — torsk		Pris pr. kg øre	Kveite		Pris pr. kg øre	Antall turer	Salt — torsk		Pris pr. kg øre
		Mengde kg	Verdi kr.		Mengde kg	Verdi kr.			Mengde kg	Verdi kr.	
25/4	3	110 000	39 700	27	—	—	—	—	—	—	—
2/5	7	303 000	81 810	27	—	—	—	1	25 000	6 750	27
9/5	8	290 000	78 300	27	—	—	—	—	—	—	—
16/5	4	257 000	69 390	27	—	—	—	2	49 000	12 740	26
23/5	13	620 000	167 400	27	—	—	—	2	135 550	35 243	26
30/5	18	965 000	250 900	26	—	—	—	1	25 209	6 529	25 ⁹ / ₁₀
6/6	1	70 000	18 550	26 ¹ / ₂	—	—	—	—	—	—	—
13/6	2	120 000	31 800	26 ¹ / ₂	—	—	—	—	—	—	—
20/6	3	115 000	30 475	26 ¹ / ₂	7 200	7 200	100	—	—	—	—
11/7	1	12 000	3 180	26 ¹ / ₂	4 500	5 400	120	—	—	—	—
1/8	1	14 000	3 360	24	2 600	2 860	110	—	—	—	—
8/8	1	1 000	240	24	4 000	3 600	90	—	—	—	—
5/9	1	1 000	260	26	4 000	3 920	98	—	—	—	—
12/9	1	17 000	4 420	26	5 000	5 000	100	—	—	—	—
26/9	2	1 000	260	26	11 000	10 450	95	—	—	—	—
Total	66	2 896 000	780 045	26 ⁹ / ₁₀	38 300	38 430	100 ³ / ₁₀	6	234 759	61 262	26 ¹ / ₁₀
Mot i 1935	94	4 788 000	1 297 935	27 ¹ / ₁₀	66 800	57 537	86.13	18	1 033 000	271 830	26.31
» i 1934	90	5 164 000	1 240 225	—	65 700	59 115	—	10	715 000	164 450	—
» i 1933	153	6 012 000	1 315 120	—	329 100	260 820	—	—	370 000	81 400	—

I uken til	Til Karmøy			Antall turer	Samlet deltagelse og utbytte			
	Salt -- torsk		Pris pr. kg øre		Salt -- torsk		Kveite	
	Mengde kg	Verdi kr.			Mengde kg	Verdi kr.	Mengde kg	Verdi kr.
25/4	—	—	—	3	110 000	39 700	—	—
2/5	—	—	—	11	438 000	128 260	—	—
9/5	—	—	—	19	728 000	206 560	—	—
16/5	—	—	—	25	1 034 000	288 690	—	—
23/5	—	—	—	40	1 789 550	491 333	—	—
30/5	1) 190 370	49 496	26	61	2 970 129	798 258	—	—
6/6	—	—	—	62	3 040 129	816 808	—	—
13/6	—	—	—	64	3 160 129	848 608	—	—
20/6	—	—	—	67	3 275 129	879 083	7 200	7 200
11/7	—	—	—	68	3 287 129	882 263	11 700	12 600
1/8	—	—	—	69	3 301 129	885 623	14 300	15 460
8/8	—	—	—	70	3 302 129	885 863	18 300	19 060
5/9	—	—	—	71	3 303 129	886 123	22 300	22 980
12/9	—	—	—	72	3 320 129	890 543	27 300	27 980
26/9	—	—	—	74	3 321 129	890 803	38 300	38 430
Total	190 370	49 496	26	74	3 321 129	890 803	38 300	38 430
Mot i 1935	186 000	50 220	—	123	6 347 000	1 711 385	78 388	68 523
» i 1934	190 000	51 300	—	102	6 069 000	1 455 975	75 700	71 115
» i 1933	250 000	66 000	—	159	6 632 000	1 462 520	329 100	260 820

1) 2 fartoier. Obs! Der gjøres oppmerksom på at der i årene 1935/33 også innbefattes tilførsler til Trondheim, Ulstein og Hareid samt Måløy.

Beretning om det norske bankfiske ved Færøyane i 1936.

Der er efterhvert blitt mindre kveite på de nære kystbanker og Sunnmørsfiskerne er derfor igjen gått til utvidet drift ved Færøyane, hvor fangsten i det siste har vist bedring. Båtene anløper på turen til dette felt gjerne Torshavn, hvortil de går inn i tilfelle uvær og gjerne også på helgedager.

Efter at de første turer var utført i begynnelsen av mai 1936 viste det sig at der var ganske meget kveite på de vanlige banker ved Færøyane og på den tilgrensende fiskegrunn Islandsryggen. Fangstene blev gode og efterhvert kom en ganske stor flåte dampere og større motorfartøier med i fisket. Hver tur hadde gjennomgående en varighet av 2 à 3 uker og fangsten pr. tur gikk ofte op til 5.000 kilo ferskkveite og dessuten noget saltet torsk og annen fisk som biprodukt. Efter innhentede opplysninger hadde de fleste båter godt økonomisk utbytte av driften. Denne var i 1936 også gjennomgående begunstiget av godt vær.

Færøykveiten er gjennomgående storfallen og betinger en noget lavere pris enn den vanlige bankkveite, men kvaliteten pleier å være god på grunn av den varsomme behandling fisken får. Fartøiene medfører hjemmefra store mengder is og hjemfører da også kveiten praktisk talt helt nediset. Gjennemsnittsprisen i 1936 blev 98,2 øre. I det økonomiske utbytte spiller også fangstene av torsk, annen fisk og hjembragt lever en ikke uvesentlig rolle. På grunn av sin ringe saltmodenhet opnådde torsken kun 21 øre kiloen.

Der blev i tiden mai/oktober utført 78 fangstturer til feltet og i Ålesund blev der levert 193 tonn fersk kveite, som er næsten 4 ganger mere enn i noget av de foregående 5 år. Dessuten blev der hjemført 119 tonn saltet torsk — begge deler til en samlet verdi av kr. 215.230 hvortil kommer verdi av lever etc.

Forøvrig henvises til efterfølgende tabell.

I uken til	Hjemført til Ålesund							Samlet deltagelse og utbytte				
	Antall turer	Kveite		Pris pr. kg øre	Salt — torsk		Pris pr. kg øre	Antall turer	Kveite		Salt — torsk	
		Mengde kg	Verdi kr.		Mengde kg	Verdi kr.			Mengde kg	Verdi kr.	Mengde kg	Verdi kr.
9/5	1	—	—	—	5 000	1 350	27	1	—	—	5 000	1 350
30/5	3	3 000	3 450	115	4 500	1 170	26	4	3 000	3 450	9 500	2 520
6/6	2	6 000	6 000	100	14 000	2 940	21	6	9 000	9 450	23 500	5 460
27/6	5	4 500	4 500	100	15 000	3 150	21	11	13 500	13 950	38 500	8 610
4/7	4	9 400	10 810	115	6 000	1 260	21	15	22 900	24 760	44 500	9 870
11/7	3	4 800	5 760	120	14 500	3 045	21	18	27 700	30 520	59 000	12 915
25/7	1	4 000	4 400	110	2 000	420	21	19	31 700	34 920	61 000	13 335
1/8	6	11 000	12 650	115	6 000	1 260	21	25	42 700	47 570	67 000	14 595
8/8	6	13 000	11 700	90	23 000	4 830	21	31	55 700	59 270	90 000	19 425
15/8	2	2 500	2 375	95	—	—	—	33	58 200	61 645	90 000	19 425
22/8	3	8 500	8 500	100	6 000	1 260	21	36	66 700	70 145	96 000	20 685
29/8	10	25 800	25 284	98	11 500	2 415	21	46	92 500	95 429	107 500	23 100
5/9	6	16 700	16 366	98	3 000	630	21	52	109 200	111 795	110 500	23 730
12/9	1	400	400	100	—	—	—	53	109 600	112 195	110 500	23 730
19/9	5	16 500	14 850	90	3 000	630	21	58	126 100	127 045	113 500	24 360
26/9	7	21 800	19 620	90	3 000	630	21	65	147 900	146 665	116 500	24 990
3/10	2	8 000	7 200	90	2 000	420	21	67	155 900	153 865	118 500	25 410
10/10	2	7 500	7 125	95	—	—	—	69	163 400	160 990	—	—
17/10	4	13 700	13 015	95	—	—	—	73	177 100	174 005	—	—
24/10	4	13 900	13 205	95	—	—	—	77	191 000	187 210	—	—
31/10	1	400	400	100	—	—	—	78	191 400	187 610	—	—
7/11	1	2 000	2 300	115	—	—	—	78	193 400	189 910	—	—
Ialt	78	193 400	189 910	98 ² / ₁₀	118 500	25 410	21 ⁴ / ₁₀	78	193 400	189 910	118 500	25 410
Mot i 1935	—	—	—	111 ⁶ / ₁₀	—	—	25 ¹ / ₁₀	24	50 300	56 135	30 000	7 530
» i 1934	—	—	—	—	—	—	—	14	33 300	34 500	9 500	2 555

Beretning om det norske torske- og kveitefiske (med line) ved Bjørnøya og Svalbard i 1936.

Utbyttet av de hjemlige torskefiskerier vinteren og våren 1936 blev temmelig lite og da senere også torskefisket ved Island falt uheldig ut blev utrustningen til fisket på Bjørnøy- og Svalbardfeltene ganske stor.

Staten som i 1935 direkte støttet fisket i form av utrustningslån til de i moderskibsekspedisjoner deltagende fiskere opgav denne ordning og isteden kom saltfisk fra disse farvann inn under den almindelige støtteordning for torskefiskeriene, som blev iverksatt i 1936. Der blev således garantert en minstepris, som i dette tilfelle var kr. 4,20 pr. vekt fob. tilvirkningssted. For levering på tørkeplass betaltes der et tillegg av opptil 45 øre pr. vekt. Under disse forhold var ikke betingelsene for drift med små fartøier og moderskibsekspedisjoner tilstede og i årets fiske deltok derfor kun større sjøsaltere.

Årets to første fartøier fra Bjørnøyfeltet kom inn til Tromsø den 18. mai. Disse medbragte såvel torsk- som kveitefangst i iset stand. Fra ca. 10. juni og utover sommeren fulgte så kontinuerlige saltfisk-tilførsler såvel til Tromsø som til Ålesund og andre steder.

I juni måned blev der fisket ved Bjørnøya, men fra begynnelsen av juli begynte endel fartøier å trekke nordover til Svalbards vestkyst. Her blev der etterhvert fisket forskjellige steder nordover til Ny-Ålesund, men fangsten var ikke stor.

Under fisket var m/k »Huseland« med fiskerikonsulent IVERSEN på feltet og foretok blandt annet fiskeforsøk og oplodninger. Under fiskeforsøkene kom m/k »Huseland« bort i meget god fangst på Magdalenabanken og Kongsfjordgrunnen omkring den 19. juli. Denne forekomst blev rapportert gjennom Ny-Ålesunds radiostasjon til fiskeflåten. Der blev også endel fangst på nevnte felt, men forøvrig, som typisk for linefisket i 1936 var forekomsten meget kortvarig. Den siste del av måneden blev der vesentlig fisket på bankkanten av Isfjord- og Hornsundbanken, men fisket blev overalt ujevnt. Fra omkring måneds-skiftet trakk fartøiene sydover og gikk etterhvert hjem.

Sesongens siste fangster blev tilført Tromsø i uken til 26. september og til Ålesund i midten av oktober måned.

Resultatet for de norske linefiskere blev meget ujevnt i 1936. Grunnen hertil skal være at fisken ikke tok på line, mens for eksempel færøyingene, som for første gang deltok i Svalbardfisket, hadde meget gode fangster på håndsnøre. Færøyingene bruker tyngre og mere dyptgående fartøier enn nordmennene og som sagt dessuten snøre, hvorpå der blev dradd gode fangster praktisk talt side om side med linebrukene som fisket smått. Likeledes fisket trålerne godt på samme fiskefelt som lineflåten.

Årets fangst ved Bjørnøya og Svalbard blev mindre enn fjorårets, men betydelig større enn tidligere års. Der blev ialt innbragt 4.104 tonn salttorsk mot 5.730 tonn i 1935 og 1.511 tonn i 1934. Fangsten av kveite var 112 tonn mot 76 året før og 151 tonn i 1934. Der blev utført 240 fangstturer eller 125 turer mindre enn i 1935. Gjennemsnittsutbyttet av salttorsk pr. tur blev større enn i 1935, nemlig 17 tonn mot 15 tonn, hvilket må tilskrives, at der deltok flere større fartøier av Møres damp- og motorhavfiskeflåte enn før. Den til Ålesund innbragte fangst er da også næsten dobbelt så stor som fjorårets, nemlig 1.806 tonn på 27 turer mot 925 tonn på 20 turer i 1935. Nordfra var deltagelsen og fangsten mindre, nemlig for Tromsø 1917 tonn på 196 turer i 1936 mot 4.073 tonn på 325 turer i 1935.

Fiskets forløp, fangstverdi og prisnivået vil fremgå av efterfølgende tabell, som for totalsummenes vedkommende er sammenlignet med de to foregående år.

Gjennomsnittspriser på, og verdi av torsk- og kveitefangstene.

For	Torsk		Kveite	
	Gjennemsnittspris i øre pr. kg	Samlet verdi kr.	Gjennemsnittspris i øre pr. kg	Samlet verdi kr.
1936.....	21,6	886 273	63,6	71 306
1935.....	23,4	1 340 704	47,7	36 458
1934.....	23,3	329 320	46,7	70 502
1933.....	19,2	147 021	60,3	179 947
1932.....	15,1	84 384	50,8	151 931

I uken til	Tilført Hammerfest					Tilført Tromsø						
	Antall turer	Kveite		Salt — torsk		Antall turer	Kveite		Pris pr. kg øre	Salt — torsk		Pris pr. kg øre
		Mengde kg	Verdi kr.	Mengde kg	Verdi kr.		Mengde kg	Verdi kr.		Mengde kg	Verdi kr.	
24/5	—	—	—	—	—	2	487	324	66,5	6 810	981	14,4
13/6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20/6	—	—	—	—	—	11	2 127	840	39,5	114 237	22 233	19,5
27/6	—	—	—	—	—	13	1 541	647	42	157 998	29 404	18,6
4/7	—	—	—	—	—	23	4 575	1 834	40,1	307 465	57 979	18,9
11/7	—	—	—	—	—	20	9 934	5 211	52,5	125 715	24 170	19,2
18/7	—	—	—	—	—	14	8 478	3 733	44	104 664	19 695	18,8
25/7	1	—	—	7 500	1 470	19	13 770	8 185	59,4	179 649	34 679	19,3
1/8	—	—	—	—	—	14	12 284	6 955	56,6	130 277	25 580	19,6
9/8	—	—	—	—	—	7	4 536	2 909	64,1	60 642	11 217	18,5
15/8	—	—	—	—	—	21	11 807	8 869	75,1	209 549	40 256	19,2
22/8	1	200	150	2 000	392	16	12 343	9 893	80,2	159 223	31 323	19,7
29/8	—	—	—	—	—	14	15 805	11 480	72,6	117 963	23 560	20,0
5/9	—	—	—	—	—	9	4 008	2 343	58,5	116 988	22 940	19,6
12/9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19/9	—	—	—	—	—	9	8 751	6 635	75,8	94 636	17 272	18,3
26/9	—	—	—	—	—	3	1 415	1 265	89,4	31 506	5 336	16,9
4/10	—	—	—	—	—	1	50	33	66	—	—	—
10/10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17/10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Talt	2	200	150	9 500	1 862	196	111 911	71 156	63,6	1 917 322	366 625	19,1
Mot i 1935	6	1986	814	53 133	11 762	325	70 970	33 944	47 ⁸ / ₁₀	4 073 634	905 887	22,2
» i 1934	8	5816	3111	179 325	18 586	132	131 185	59 960	45,7	998 456	226 211	22,7
» i 1933	—	500	400	2 000	400	—	232 985	127 836	55,0	601 450	108 151	17,9

I uken til	Tilført Kristiansund N.				Tilført Ålesund				Samlet deltagelse og utbytte				
	Antall turer	Salt — torsk		Pris pr. kg øre	Antall turer	Salt — torsk		Pris pr. kg øre	Utførte turer	Fersk kveite		Salt — torsk	
		Mengde kg	Verdi kr.			Mengde kg	Verdi kr.			Mengde kg	Verdi kr.	Mengde kg	Verdi kr.
24/5	—	—	—	—	—	—	—	—	2	487	324	6 810	981
13/6	1	50 000	13 000	26	1	155 000	37 200	24	4	487	324	211 810	51 181
20/6	—	—	—	—	7	615 000	147 600	24	22	2 614	1 164	941 047	221 014
27/6	3	69 000	16 560	24	4	256 720	61 613	24	42	4 155	1 811	1 424 765	328 591
4/7	2	55 000	13 200	24	3	1)232 000	1) 55 580	24	70	8 730	3 645	2 019 230	455 350
11/7	—	—	—	—	2	115 000	27 600	24	92	18 664	8 856	2 259 945	507 120
18/7	1	51 000	11 930	23,4	1	40 000	9 600	24	108	27 142	12 589	2 455 609	548 345
25/7	—	—	—	—	1	30 000	7 200	24	129	40 912	20 774	2 672 758	591 694
1/8	—	—	—	—	3	140 000	32 900	23 ^{1/2}	146	53 196	27 729	2 943 035	650 174
9/8	—	—	—	—	1	40 000	9 200	23	154	57 732	30 638	3 043 677	670 591
15/8	—	—	—	—	—	30 000	7 200	24	175	69 539	39 507	3 283 226	718 047
22/8	2	51 007	11 731	23	1	30 000	6 900	23	195	82 082	49 550	3 525 456	768 393
29/8	4	37 533	8 023	21,4	1	57 000	13 680	24	214	97 887	61 030	3 737 952	813 656
5/9	1	8 893	1 760	19,8	1	36 000	8 640	24	225	101 895	63 373	3 899 833	846 996
12/9	—	—	—	—	—	—	—	—	225	101 895	63 373	3 899 833	846 996
19/9	1	23 980	4 769	19,9	—	—	—	—	235	110 646	70 008	4 018 449	869 037
26/9	—	—	—	—	—	—	—	—	238	112 061	71 273	4 049 955	874 373
4/10	—	—	—	—	—	—	—	—	239	112 111	71 306	4 049 955	874 373
10/10	—	—	—	—	1	30 000	6 900	23	240	—	—	4 079 955	881 273
17/10	—	23 810	5 000	21	—	—	—	—	240	—	—	4 103 765	886 273
Ialt	15	370 223	85 973	23,2	27	1 806 720	431 813	23,9	2) 240	112 111	71 306	4 103 765	886 273
Mot i 1935	13	671 550	170 800	25,4	20	925 000	250 750	27,1	365	76 456	36 458	5 790 317	1 352 704
» i 1934	4	273 000	69 990	24,9	2	48 300	13 173	27,3	149	151 005	70 502	1 511 081	329 320
» i 1933	—	98 000	22 540	23,0	—	65 000	15 930	24,5	125	298 709	179 947	766 450	147 021

1) Herav losset på Søre-Sunnmør 20 000 kg, verdi kr. 4700.00. — 2) Ålesunds- og Mørefartøier anløper Tromsø på hjemtur og leverer kveitefangsten der. Hjemmkosten i oppgavene søkt ført der hvor saltfiske leveres.

O b s. I sammenligningen med tidligere år inngår også partier til Honningsvåg, Narvik og Trondheim.

Beretning

om det norske fiske ved Vest-Grønland i 1936.

Med det stadig nedadgående kveitefiske ved Vest-Grønland blev der i 1936 fra norsk side ingen deltagelse fra de større moderskibsekspeditioner, men kun av vanlige fiskefartøier. Der deltok av sådanne 8 stykker, hvorav 2 dampere og resten motorfartøier. Damperne fisket ved Sydøst-Grønland og motorfartøiene ved Vest-Grønland og Labrador.

Det minste av de deltagende fartøier var på 86 bruttotonn — det største på 486 bruttotonn. Flåtens samlede drektighet var 1.772 bruttotonn. Fartøiene utførte tilsammen 10 turer til fiskefeltet og regner man tonnasje dobbelt op for de 2 båter som utførte 2 turer kommer man til en samlet bruttotonnasje på 2.165 tonn.

Fartøiene var tilsammen bemannet med 182 mann, hvorav 131 fiskere. De to største fiskefartøier benyttet hver sine 2 motordoryer under fisket, mens de andre båter drev som sjødragere. De to turer til Sydøst-Grønland hadde en varighet av 28 døgn — de øvrige turer mellom 56 og 90 døgn — tilsammen til alle 10 turer er der benyttet 653 døgn.

Om fisket anfører skipperen på en av de deltagende motorfartøier: »Det bemerkes at fangsten er tatt på Labrador på 60°10' N B til 57° 5' N B på dybder fra 130 til 250 favner vann. I 1935 bruktes 15 liner i 62 setninger med fangst 210 tønner saltet kveite, 7.800 kg iset kveite. I 1936 bruktes 15 liner i 122 setninger med fangst 170 tønner saltet kveite, 2,5 tonn iset kveite og 1.200 kg salttorsk. Jeg anser lønnsomt fiske på Labrador *utelukket* for mange år fremover«.

Også for de øvrige fartøier som baserte driften på kveitefisket var resultatet mindre godt, og det ser virkelig umulig ut å drive lønnsomt kveitefiske på de hårdt beskattede felt ved Vest-Grønland nu. De fartøier som var utrustet med fangst og saltning av torsk for øie ser derimot ut til å ha godt utbytte av fangsten, men selvsagt kan torskefisket ved Vest-Grønland variere i likhet med våre hjemlige fiskerier.

Årets samlede fangst utgjorde 56.936 kg fersk kveite til verdi kr. 52.217, 37.190 kg saltet kveite, verdi kr. 25.095 og 986 193 kg salt torsk til verdi kr. 247.512. Dessuten hjemførtes 1.987 kg kveitelever

til verdi kr. 3.735 samt 4 fat + 34.591 kg torsketran til verdi kr. 26.637 og fiskets samlede verdi blev dermed kr. 355.196. Utenom de fangster som blev hjemført for omsetning medbragte fartøiene også endel saltet lange, brosme og uer til privat forbruk for mannskapene.

I forhold til året før og tidligere år må det sies at der foregår en omlegning av driften fra kveitefiske til torskefiske. Der deltok da også i 1935 et moderskipsfartøi utstyrt med frysemaskineri og utelukkende basert på kveitefiske. Til denne ekspedisjon var der tilknyttet 5 selvstendig fiskende motorfartøier samt et transportskib for kull til feltet. Dessuten deltok 2 motorfiskefartøier, som fisket for egen regning. Ialt hjembragte disse fartøier 324 tonn frossen kveite, 18,5 tonn saltet kveite 10 tonn frossen blåkveite, 1 tonn frossen steinbit, 1 tonn frossen torsk, 196 tonn salttorsk, 5987 kg kveitelever og 10.469 kg torsketran til samlet verdi kr. 182.905. Man skylder å gjøre oppmerksom på at verdiberegningen for kveiten fremkommer på grunnlag av de særkontrakter som fiskere på moderskibsekspedisjoner har. Fra den pris pr. kilo fiskerne opnår er der fratrukket omkostninger til fiskernes underhold på feltet i ekspedisjonstiden.

Trålfisket og det samlede havfiske i fjerne farvann.

På bakgrunn av de i flere år mislige hjemlige torskefiskerier og de overmåte vanskelige konkurranseforhold i klippfisk og tørrfiskhandelen med synkende omsetning og lønnsomhet må det betraktes som et tiltak for å komme ut av vanskelighetene at der i løpet av høsten 1935 blev gjort forsøk på å skaffe Norge en trålerflåte. Der blev da også i løpet av 1935 og 1936 innkjøpt og satt i drift 7 større og forholdsvis moderne trålere av engelsk, tysk og fransk opprinnelse. Dessuten hadde man 2 mindre fiskefartøier ombygget for tråldrif og en tidligere hvalbåt utstyrt med trål. Ved siden av dette hadde Kristiansund N. siden 1930 hatt i drift en større tråler, som hadde fisket med vekslende utbytte.

Det var Kristiansund N. som gikk i spissen for innkjøpet av en trålerflåte og byen besidder nu de 4 største fartøier fordelt på 3 rederier. Dessuten har Bergen 2, og Tromsø, Harstad, Bodø, Ålesund og Sandefjord hver sin båt, så der en tid var i drift 11 større trålere.

Manglende erfaring i trålfiske og manglende kapital for enkelte rederier gjorde optakten til trålfisket noget vaklende, men etterhvert kom driften bra i gjenge og nogen av trålerne innbragte gode fangster og drev tildels med godt utbytte for mannskap og rederier.

Der dannet sig en reaksjon mot det innlede nye fiske og en av det offentlige til behandling av spørsmålet nedsatt komite fant således som markeds- og avsetningsforholdene lå an, å måtte tilråde forbud mot videre ekspansjon av norsk trålfiske. De i drift værende trålere fikk konsesjon på fortsatt drift, men deres fangst blev ved trålerloven av 16. juli 1936 samt kgl. resolusjon av 9. oktober 1936 basert kun på saltfiskproduksjon, hvilket i realiteten vil si at driften omtrent utelukkende måtte bli å basere på torskefangst og rogn samt tranproduksjon.

Før lovens ikrafttreden innbragte trålerne endel ferskfisk, vesentlig torsk, hyse, sei og uer. Dette kvantum kan sannsynligvis dreie sig om 3 à 400 tonn. Av saltorsk blev der ilandbragt ca. 4.865 tonn fordelt på 38 turer. Verdien av denne blev kr. 1.069.000.

Nedenfor hitsettes en tabell utvisende torske- og kveitefangster under havfisket i fjerne farvann i årene 1936, 1935, 1934 og 1933. Verdi-beregningen gjelder hele fisket også med tillegg av de kvantum annen fisk og tran som er rapportert ilandbragt.

	1936				1935			
	Antall turer	Saltorsk tonn	Kveite tonn	Totalverdi kr.	Antall turer	Saltorsk tonn	Kveite tonn	Totalverdi kr.
Island	74	3 321	38	929 233	123	6 347	78	1 779 908
Bjørnøya—Svalbard .	240	4 104	112	957 579	365	5 790	76	1 395 968
Færøyane	78	119	193	215 320	24	30	50	63 665
Grønland.....	10	986	94	355 196	8	196	324	182 905
Trålfangster	38	4 865	—	1 069 000	—	—	—	—
Ialt	440	13 395	437	3 526 328	520	12 363	528	3 422 446

	1934				1933			
	Antall turer	Saltorsk tonn	Kveite tonn	Totalverdi kr.	Antall turer	Saltorsk tonn	Kveite tonn	Totalverdi kr.
Island	102	6 069	76	1 527 090	159	6 632	329	1 723 340
Bjørnøya—Svalbard .	149	1 511	151	403 398	125	766	299	331 549
Færøyane	14	10	33	37 055	4	2	13	10 585
Grønland.....	5	200	455	544 817	3	—	521	196 313
Trålfangster	—	—	—	—	—	—	—	—
Ialt	270	7 790	715	2 512 360	291	7 400	1 162	2 261 787

Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene 1936.

Selfangsten.

I. DELTAGELSEN.

Av de foreliggende opgaver fremgår det at der deltok ialt 78 fartøier i selfangsten i 1936, eller det samme antall som i 1935. Dette siste viste imidlertid en nedgang på 9 fartøier fra 1934 og 6 fartøier fra 1933, i hvilke år henholdsvis 87 og 84 fartøier deltok. Deltagelsen i 1936 var dog noget større enn i 1931 og 1932.

Nyanskaffelser av selfangstfartøier til erstatning av de 101 fartøier som er tapt ved forlis i årene 1924—36 forekommer praktisk talt ikke; kun et nybygget fartøi (1935) deltok i år i selfangsten. Dette forhold tatt i betraktning er det i grunnen bemerkelsesverdig at antallet av deltagende fartøier har holdt sig så stort de siste år som nevnt foran.

Samlet besetning på den i 1936 deltagende fangstflåte utgjorde 1.205 mann, eller 12 mann mindre enn i 1935. På dampskibene var den største besetning 26 mann, den minste 14, gjennomsnittlig 17. For motorfartøienes vedkommende var tallene henholdsvis 22,5 og 14.

Fartøiene som deltok i fangsten i 1936 hadde en samlet nettodrektighet av 3.481 tonn, eller 21 tonn mindre enn i 1935 med samme antall fartøier. De deltagende 29 dampskib representerte en samlet nettodrektighet av 1.993 tonn, hvilket gir en gjennomsnittsdrektighet av 68 tonn, mot 67 tonn i 1935. Dampskibenes samlede besetning utgjorde 518. Motorfartøienes antall utgjorde 49 med en samlet nettodrektighet av 1.488 tonn, gjennomsnittlig 30 tonn. De hadde en samlet besetning av 687 mann.

Procentvis fordeler *antallet* av fartøier sig i 1936 med 37 pct. på dampskib og 63 pct. på motorfartøier. Fordelingen av *drektigheten* viser et motsatt billede: dampskib 57 pct., motorfartøier 43 pct.

Til konsesjonsfangsten i Kvitsjøen var i 1936 anmeldt 37 fartøier, mot 45 i 1935, 44 i 1934, 40 i 1933 og 36 i 1932. De 37 fartøiers samlede nettodrektighet androg til 1872 tonn. Av de anmeldte fartøier deltok 35 i fangsten i Kvitsjøen.

Deltagelsen by- og herredsvis.

Nedenstående tabell gir en oversikt over byene og herredene hvor de i 1936 deltagende fartøier hørte hjemme. Hjemstedet gir her som tidligere uttrykk for byen eller herredet hvor fartøiet er registrert i henhold til loven om registrering og merkning av fiskefartøier.

Hjemsted	Samlet			Hvorav dampsk.			Hvorav motorfart.		
	Antall farkoster	Netto drektighet tonn	Besetning antall mann	Antall	Netto drektighet tonn	Besetning	Antall	Netto drektighet tonn	Besetning
Ålesund	10	723	187	5	472	97	5	251	90
Sande	1	25	13	—	—	—	1	25	13
Hareid	11	635	181	7	400	114	4	235	67
Vartdal	7	468	133	7	468	133	—	—	—
Haram	1	18	11	—	—	—	1	18	11
Bodin	1	91	24	1	91	24	—	—	—
Borge	1	14	13	—	—	—	1	14	13
Tromsø	18	534	239	2	166	39	16	368	200
Ibestad	1	30	14	—	—	—	1	30	14
Gratangen	4	105	64	—	—	—	4	105	64
Tranøy	1	37	14	—	—	—	1	37	14
Balsfjord	1	10	10	—	—	—	1	10	10
Tromsøysund	10	311	145	1	66	20	9	245	125
Karlsøy	1	15	11	—	—	—	1	15	11
Hammerfest	10	465	146	6	330	91	4	135	55
Ialt	78	3481	1205	29	1993	518	49	1488	687

Som i tidligere år var det største antall fartøier utrustet fra Tromsø, nemlig 18 med en samlet drektighet av 534 tonn; en økning fra 1935 på 3 fartøier. Fra Hareid deltok som i 1935 11 fartøier med en samlet drektighet av 635 tonn. For Ålesund betegner årets deltagelse med 10 fartøier på tilsammen 723 tonn en nedgang fra 1935 på 3 fartøier og 138 tonn. For Tromsøysund var deltagelsen uforandret fra 1935, mens Hammerfest deltok med 10 fartøier på tilsammen 465 tonn, en fremgang fra 1935 på 2 fartøier. Deltagelsen fordeler sig likesom i 1935 på 15 forskjellige byer og herreder (i 1934 på 17), hvorav 8 var representert med 1 fartøi hver.

Deltagelsen fordelt på fylkene.

Av nedenstående tabell vil det fremgå hvordan deltagelsen i 1936 fordelte sig på de forskjellige fylker:

Fylke	Samlet			Herav dampsk.			Hvorav motorfart.		
	Antall farkoster	Netto drektighet tonn	Besetning antall mann	Antall	Netto drektighet tonn	Besetning	Antall	Netto drektighet tonn	Besetning
Møre og Romsdal..	30	1869	525	19	1340	344	11	529	181
Nordland	2	105	37	1	91	24	1	14	13
Troms	36	1042	497	3	232	59	33	810	438
Finnmark	10	465	146	6	330	91	4	135	55
Ialt	78	3481	1205	29	1993	518	49	1488	687

Troms kommer først med det største antall fartøier, men ikke langt efter følger Møre og Romsdal, som er en overlegen nummer en når det gjelder fartøienes samlede drektighet. Disse 2 fylker står fremdeles i en klasse for sig, Finnmark kommer et godt stykke efter. Fangstflåten i Troms fylke består for den alt overveiende del av motorfartøier, mens dampskibene ennå er i majoritet i Møre og Romsdal fylke. 67 pct. av de deltagende motorfartøier i 1936 var hjemmehørende i Troms, mens 65 pct. av dampskibene hørte hjemme i Møre og Romsdal. Fra Finnmark deltok flest dampskib.

Den fylkesvise deltagelse i årene 1927—1936 fremgår av nedenstående tabell:

Fylke	Samlet antall fartøier									
	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
Oslo	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Vestfold ..	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Aust-Agder	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—
Rogaland ..	1	1	2	2	—	—	—	—	—	—
Hordaland..	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal	43	41	44	39	27	34	37	36	34	30
Nordland ..	5	3	2	2	1	2	2	2	2	2
Troms	41	61	31	37	25	28	36	39	34	36
Finnmark ..	11	15	12	11	9	9	9	9	8	10
Ialt	105	125	94	93	62	73	84	87	78	78

For de viktigste fylker viser Troms i 1936 fremgang og Møre og Romsdal tilbakegang, omenn ikke av nogen vesentlig betydning.

Den fylkesvise fordeling av deltagelsen av dampskib og motorfartøier stiller sig således:

Fylke	Dampskiber										Motorfartøier									
	1928	29	30	31	32	33	34	35	36	1928	29	30	31	32	33	34	35	36		
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vestfold	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Aust-Agder . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	
Rogaland	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hordaland	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
Møre og Romsdal . .	31	28	26	18	23	25	23	21	19	10	16	13	9	11	12	13	13	11		
Nordland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	—	1	1	1	1	1		
Troms	2	2	2	2	3	4	3	3	3	59	29	35	23	25	32	36	31	33		
Finnmark	6	6	6	6	6	6	6	5	6	9	6	5	3	3	3	3	3	4		
Ialt	43	41	38	27	33	36	34	30	29	82	53	55	35	40	48	53	48	49		

II. FORLISTE FARTØIER.

I 1936 forliste under fangstvirksomheten i Kvitsjøen ialt 8 fartøier, 1 dampskib og 7 motorfartøier. Fartøienes samlede nettodirektighet utgjorde 323 tonn. Av fartøiene var 5 hjemmehørende i Troms, 2 i Møre og Romsdal og 1 i Nordland.

Av nedenstående opstilling vil sees de forliste fartøiers art, navn og hjemsted m. v.

Fartøienes art og navn	Hjemsted	Netto drektighet tonn	Hvor og når forlist
D/K »Øst«	Ålesund	93	Kvitsjøen 17/3
»M/K »Istind«	—	77	— 30/3
» »Arnt Angell«	Borge	15	— 4/3
» »Blue Jacket«	Tromsø	29	— 9/3
» »Terningen	—	35	— 3/3
» »Husvika«	Tranøy	37	— 14/3
» »Salangenfjord«	Tromsøys.	14	— 9/3
» »Thor«	—	23	— 10/3

I årene 1924—1936 er forlist ialt 101 fartøier, hvorav 55 var hjemmehørende i Troms fylke og 34 i Møre og Romsdal fylke. Følgende tabell viser forlisenes fordeling på de forskjellige fylker hvor fartøiene hørte hjemme.

År	Antall fartøier forlist ialt	Hvorav		Derav faller på						
		Dampskiber	Motorfartøier	Oslo	Rogaland	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nordland	Troms	Til-sammen
1924—28	61	15	46	—	1	14	1	4	38	3
1929—33	23	8	15	—	—	13	—	—	9	1
1934	5	1	4	1	—	1	—	—	3	—
1935	4	2	2	—	—	4	—	—	—	—
1936	8	1	7	—	—	2	—	1	5	—

III. FANGSTUTBYTTE M. V.

Hvad fangstforholdene m. v. på de forskjellige fangstfelt angår, henviser man til de nedenfor gjengitte uttalelser som velvilligst er avgitt av Ålesunds Rederiforenings Sælfangergruppe og Tromsø Skipperforening.

Uttalelsen fra Ålesund er sålydende:

»Fangsten blev totalt mislykket hvad fangstutbyttet angår, idet det var bare noen ganske få fartøier som fikk stopptur.

Isforholdene var i begynnelsen ganske bra, men selen lå langt inne i Kvitsjøen og innenfor konsesjonslinjen, undtatt en del spredte samlinger som kom utover. Senere blev isforholdene vanskeligere og en rekke forlis fant sted.

Gammelselvangsten i Kvitsjøen blev også mislykket. Skipperne meddeler at der var store ansamlinger sel tilstede, men den holdt sig jevnt innenfor konsesjonslinjen.

Vårfangsten i Vesterisen var begunstiget av gode isforhold. Sælfangerne fikk derfor gjennomgående gode fangster klappmyss og ungsel.

Sælfangsten under Grønland (Danskestredet) blev i år meget vellykket og praktisk talt samtlige fartøier vendte hjem med full fangst. Skipperne forteller om store ansamlinger av klappmyss og forutsatt isforholdene blir gunstige, skulde dette felt ligge godt an for kommende års fangst.«

Tromsø Skipperforening uttaler følgende:

»*Hvitehavet*. Fangstforholdene dårlige og ujevne. Ungekastningen foregikk for det meste innenfor konsesjonslinjen Kap Orloff—Kap Kanuschin, således at de norske selfangere med leidebrev for en stor del var avskåret fra deltagelse i denne fangst.

Været var ellers bra med fremherskende SW-lig og W-lige vinde, der holdt isen så tett mot østre land at fangstfartøiene for en stor del lå fast i lengere tid uten å kunne move. Da isen var ualmindelig stor (sammenhengende flak på flere miles utstrekning) var den nokså farlig, så flere fartøier blev knust og nedskruet når disse flak skrudde mot land eller mot andre flak, som lå fast på grunnene. Den vestlige del av konsesjonsområdet i Hvitehavet var i mars og endel av april måned bedekket med temmelig tykk sørpeis uten nevneverdig større vinteris. Dette vanskeliggjorde yderligere fangstfartøienes fremkomst i isen.

Forekomsten av dyr var for de norske selfangere vanskelig å bedømme, idet mesteparten av selen kastet ungene innenfor konsesjonslinjen og isforholdene hindret et ordentlig overblikk over selbestanden under dens vandring ut fra Hvitehavet.

Nordisen og Spitsbergenfeltet. I sesongens første del mai—juni var her betydelig ansamling av sel, men vind og dønning mot iskanten holdt denne tett, så fangstutbyttet blev dårlig. Senere på sommeren blev isforholdene bedre, særlig på feltene ved Spitsbergen. Her foregikk bra fangst, særlig av storkobbe, hvorav her i år var en betydelig bestand. Været var utover eftersommeren bra.

Vesterisen. Her var fangstforholdene riktig bra, om det enn blåsje nokså meget i fangstsesongens første tid mars—april. Senere i juni var fangst- og isforholdene her meget dårlige med fremherskende sydlige vinde, tett is og overveiende tåke. Der var almindelig bra forekomst av dyr, om enn noget ujevnt og spredt.

Danmarkstredet. Der var gode vær- og fangstforhold og almindelig bra forekomst av dyr.«

Fangsten i 1936 gav i sin helhet et bedre resultat enn i de 2 nærmest foregående år. 1935 og 1934 hører imidlertid til de dårligste år man har hatt siden disse beretninger begynte å utkomme i 1924. I sesongen blev der fanget ialt 153.000 dyr, eller 24.000 flere enn i 1935. Dette siste år innehar imidlertid bunnrekorden. Fangstresultatet i 1936 ligger ca. 53.000 dyr under gjennomsnittsfangsten i tiåret 1927—36.

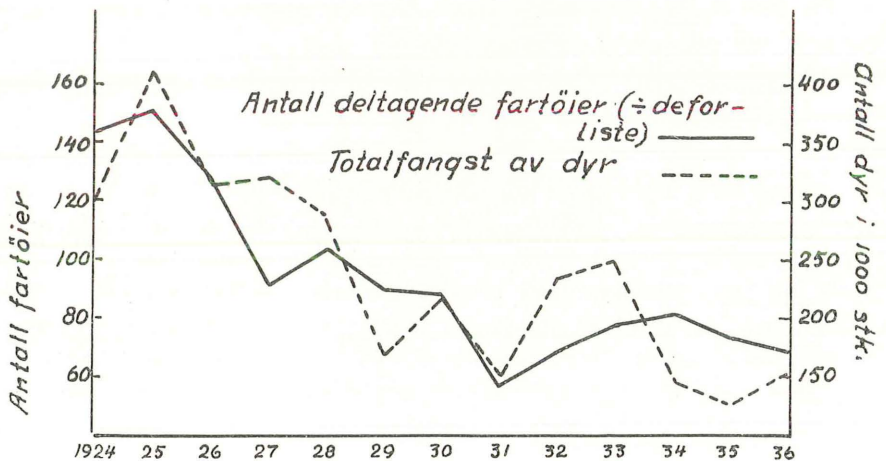
Den samlede fangst av grønlandsssel, klappmyss, storkobbe, hvalross og isbjørn har i årene 1924—36 utgjort:

1924	302.000 stk.	1931.....	152.000 stk.
1925	411.000 »	1932.....	235.000 »
1926	314.000 »	1933.....	249.000 »
1927	320.000 »	1934.....	148.000 »
1928	288.000 »	1935.....	128.000 »
1929	169.000 »	1936.....	153.000 »
1930	217.000 »		

Et bedre uttrykk for bevegelsene i fangsten får man kanskje ved å betrakte den gjennomsnittlige fangst av dyr pr. tur eller pr. fartøi, idet størrelsen av den totale fangst avhenger ikke bare av forholdene på fangstfeltene, men også av fangsteffektiviteten eller av det antall fartøier som deltar i fangsten. Tallene nedenfor refererer sig til det gjennomsnittlige antall fangede dyr pr. deltagende fartøi (ved utregningen er de forliste fartøier holdt utenom, idet forlisene som regel har foregått under den første fangsttur).

1924	2.100 stk.	1931.....	2.700 stk.
1925	2.700 »	1932.....	3.400 »
1926	2.500 »	1933.....	3.200 »
1927	3.500 »	1934.....	1.800 »
1928	2.800 »	1935.....	1.700 »
1929	1.900 »	1936.....	2.200 »
1930	2.400 »		

Herav vil sees at årene 1927, 1932 og 1933 har gitt størst fangst regnet pr. deltagende fartøi.



Hosstående grafiske fremstilling viser bevegelsen i fangstmengden sammenholdt med det deltagende antall fartøier (også i den grafiske fremstilling er de forliste fartøier holdt utenom).

Av grønlandssel (*Phoca groenlandica*) blev i 1936 fanget 71.082 stk., eller 8.123 mindre enn i 1935. Det er det minste antall ihvertfall siden 1924, — det første år disse opgaver blev innhentet på den nuværende måte ved avgivelse av opgave for hvert fartøi ved innklareringsen. Det beste fangstresultat hittil viser året 1925 med ca. 348.000 grønlandssel. Den gang deltok imidlertid over dobbelt så mange fartøier som i 1936. I tiåret 1927—36 er der årlig gjennomsnittlig fanget ca. 150.000 grønlandssel, eller over dobbelt så mange som i 1936. Fangstens fordeling på gammelsel og ungsel, sammenlignet med noen tidligere år fremgår av nedenstående opstilling:

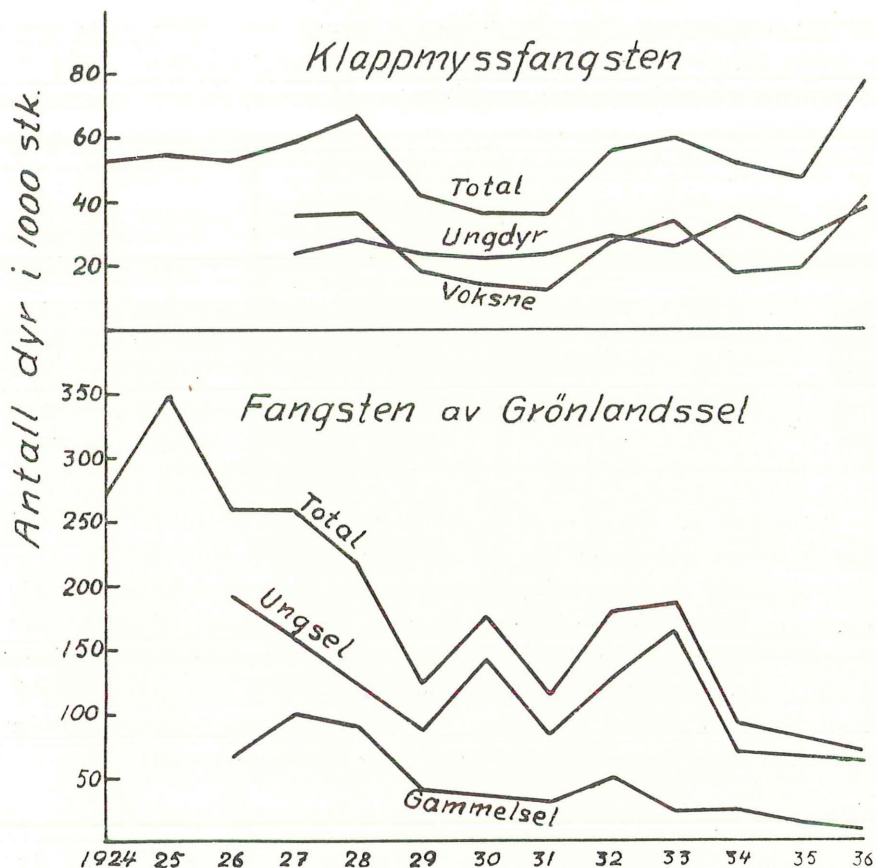
År	Gammelsel		Ungsel	
	Antall	Procentvis	Antall	Procentvis
1932	51.314	29	125.862	71
1933	21.844	12	162.955	88
1934	22.603	24	70.173	76
1935	14.738	19	64.467	81
1936	8.862	12	62.220	88

Fangsten av ungsel er ikke nevneverdig mindre enn i 1935. Det fangede antall gammelsel går derimot tilbake med stor fart.

I opgavene er som vanlig ikke medregnet de forliste fartøiers tapte fangst og heller ikke de isbrente eller av annen grunn kasserte skinn av grønlandssel. Antallet av disse sistnevnte skinn er opgitt til bare 23 stk., men tallet er neppe fullstendig. Opgavene omfatter som tidligere fangsten både i Østerisen (Nordisen, Novaja-Semlja og utfor Kvitsjøen) og i Vesterisen (Jan Mayen og Danmarkstredet).

Av klappmyss (*Cystophora cristata*) blev der under de gode fangstforhold i Danmarkstredet og Vesterisen i 1936 fanget 76.017 stk. eller over 39.000 flere enn i 1935. Dette er det beste resultat man har hatt siden 1924. Der blev i 1936 fanget 9000 flere dyr enn i 1928 som hittil har hatt rekorden med 66.652. Gjennomsnittsfangsten i tiåret 1927—36 utgjorde 53.092 stk. Fordelt på voksne og ungdyr stiller fangsten sig i de siste 5 år sådan:

År	Voksne		Ungdyr	
	Antall	Procent- vis	Antall	Procent- vis
1932	26.994	48	28.713	52
1933	33.879	56	26.235	44
1934	16.667	32	35.390	68
1935	18.748	40	28.009	60
1936	38.672	51	37.345	49



I motsetning til grønlandsselen viser fangsten av voksne klappmyss en relativ stor økning i 1936.

Også fangsten av storkobbe (*Erignathus barbatus*) gav et godt resultat i 1936. Der blev fanget 5222 stk. — det beste resultat siden 1925, da fangsten var 6790 stk.

Fangsten fordelt på innklaringsstedene	Grønlandssel				Stor- kobbe	Hval- ross	Isbjørn		Klappmyss				Spekk tonn
	Ialt	Hvorav		Ikke spesi- fisert			Le- vende	Døde	Ialt	Hvorav		Ikke spesi- fisert	
		Ungsel	Gam- melsel							Ung- dyr	Voksne		
stk.	stk.	stk.	stk.	stk.	stk.	stk.	stk.	stk.	stk.	stk.			
Ålesund	34 652	31 550	3 102	—	91	—	5	34	56 117	23 100	33 017	—	1 850
Tromsø	30 932	26 848	4 084	—	4 555	25	19	138	13 245	9 300	3 945	—	960
Hammerfest	5 498	3 822	1 676	—	576	1	2	26	6 655	4 945	1 710	—	313
Ialt 1936	71 082	62 220	8 862	—	5 222	26	26	198	76 017	37 345	38 672	—	3 123
Fangsten fordelt på fartøie- nes hjemstedsfylker													
Møre og Romsdal	36 932	33 760	3 172	—	91	—	5	34	56 117	23 100	33 017	—	1 865
Nordland	4 521	4 221	300	—	30	—	—	1	—	—	—	—	90
Troms	24 131	20 417	3 714	—	4 525	25	19	137	13 245	9 300	3 945	—	855
Finnmark	5 498	3 822	1 676	—	576	1	2	26	6 655	4 945	1 710	—	313
Ialt 1936	71 082	62 220	8 862	—	5 222	26	26	198	76 017	37 345	38 672	—	3 123
1935	79 205	64 467	14 738	—	2 404	9	7	101	46 757	28 009	18 748	—	2 330
1934	92 776	70 173	22 603	—	3 073	28	5	80	52 057	35 390	16 667	—	2 594
1933	184 799	162 955	21 844	—	3 300	209	12	179	60 114	26 235	33 879	—	3 889
1932	177 176	125 862	51 314	—	2 074	20	12	149	55 707	28 713	26 994	—	4 322
1931	113 641	83 369	30 272	—	1 824	851	11	77	36 095	22 732	13 363	—	3 191
1930	176 418	139 507	35 036	1 875	4 383	342	56	250	36 021	21 729	14 292	—	3 925
1929	124 828	86 269	38 559	—	1 781	188	66	322	42 282	22 851	19 431	—	3 651
1928	216 982	121 635	88 368	6 979	3 127	827	51	430	66 652	28 143	36 518	1 991	6 630
1927	258 260	159 706	98 554	—	1 535	601	45	255	59 225	23 657	35 568	—	6 651
1926	258 748	192 047	66 701	—	2 219	180	134		53 109	?	?	—	6 565
1925	347 920	?	?	—	6 790	1 068	570		54 523	?	?	—	8 517
1924	241 065	?	?	—	7 086	489	733		53 092	?	?	—	6 639

Fangsten av *hvalross* (*Trichechus rosmarus*) var derimot helt ubetydelig og utgjorde kun 26 stk. Der er store vekslinger i denne fangst. Således blev i 1931 fanget 851 stk.

Av *isbjørn* (*Ursus arctos*) blev tatt 214 stk., mot i 1935 108, 26 blev hjembragt levende. Gjennomsnittlig er der årlig i ti-året 1927—1936 hjemført 233 stk. døde og levende isbjørn.

I 1936 har selfangerne dessuten bragt med sig hjem 991 snadd, 1 hvitfisk, 2 tonn kobbe- og 77 tonn selkjøtt. Fangst av hornfisk er ikke anmeldt.

Under fangstsesonen i 1936 blev utvunnet 3123 tonn *spekk*, et noget bedre resultat enn i 1935 og i 1934. I disse år utgjorde spekkmengden henholdsvis 2330 og 2594 tonn. Den forholdsvis store økning i spekkmengden i 1936 kan føres tilbake til den gode klappmyssfangst og særlig til den gode fangst av voksne dyr som gir meget spekk. I ti-året 1927—36 utgjorde den gjennomsnittlige spekkmengde 4030 tonn.

Foranstående tabell viser hvorledes fangstutbyttet i 1936 fordeler sig på de forskjellige innklaringssteder og på de deltagende fartøiers hjemstedsfylker.

Av efterfølgende opgave sees hvorledes innklareringen av skinn procentvis har fordelt sig over de forskjellige tollsteder i årene 1930—36:

	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
	%	%	%	%	%	%	%
Ålesund	31,0	43,9	45,3	43,9	50,6	42,2	59,6
Hareid	9,6	—	—	—	—	—	—
Tromsø	50,6	46,1	45,9	46,9	37,0	44,1	32,0
Hammerfest ..	8,8	10,0	8,8	9,1	11,5	13,6	8,4

Man bemerker den store stigning i Ålesunds andel av innklaringsmengden i 1936. Dette skyldes særlig den gode fangst i Danmarkstredet og Vesterisen. For Tromsøs vedkommende er der en stor nedgang. Forholdet var det omvendte i 1935.

De enkelte fylkers andel i fangsten fremgår av nedenstående tabell som omfatter de tre viktigste fylker Møre og Romsdal, Troms og Finnmark, samt årene 1932—36. Der er også en rubrikk for den gjennomsnittlige fangst av dyr pr. fangsttur. Ved beregningen av gjennomsnittsfangsten pr. tur er som tidligere de forliste fartøier og disses bergede fangst satt ut av betraktning.

År	Møre og Romsdal			Troms			Finnmark		
	Antall dyr fanget ialt	% av den samlede fangst	Gj.snittlig antall dyr pr. tur	Antall dyr fanget ialt	% av den samlede fangst	Gj.snittlig antall dyr pr. tur	Antall dyr fanget ialt	% av den samlede fangst	Gj.snittlig antall dyr pr. tur
1932	128 000	55	2 585	75 000	32	1 633	21 000	9	1 758
1933	135 000	54	1 978	81 000	33	1 444	23 000	9	1 789
1934	87 000	59	1 241	40 000	27	899	17 000	11	1 417
1935	59 000	46	1 079	47 000	37	1 066	17 000	13	1 586
1936	93 000	61	1 792	42 000	27	935	13 000	8	1 063

Det fremgår av tabellen at fartøiene fra Møre og Romsdal har medvirket med hele 61 pct. av den samlede fangst i 1936, — eller med over dobbelt så meget som fartøiene fra Troms fylke. Den forholdsvis store fangst for fartøiene fra Møre og Romsdal er ganske bemerkelsesverdige. Fartøiene fra dette fylke har vært adskillig heldigere enn fartøiene fra Troms og Finnmark. Mens således fangsten pr. tur for Møre-fartøiene er 713 dyr større enn i 1935, er fangsten for de to øvrige fylkers fartøier mindre, for Finnmarks vedkommende betydelig mindre.

IV. VERDIUTBYTTE.

Den samlede innklaringsverdi av skinn og spekk utgjorde i 1936 kr. 2.095.000 (verdien av den håkjerringtran som selfangerne bragte hjem utgjørende kr. 183.000 er ikke medregnet heri). For sammenligningens skyld hitsettes nedenfor en opgave både over den nominelle og den reelle verdi for årene 1924—1936. Under omregningen er benyttet Økonomisk Revue's engrosprisindeks:

	Nominell verdi	Reell verdi
1924	kr. 6.949.000	kr. 2.583.000
1925	» 7.513.000	» 2.993.000
1926	» 3.945.000	» 2.013.000
1927	» 3.300.000	» 2.063.000
1928	» 4.578.000	» 2.954.000
1929	» 2.312.000	» 1.562.000
1930	» 2.271.000	» 1.646.000
1931	» 1.461.000	» 1.188.000
1932	» 2.229.000	» 1.783.000
1933	» 2.623.000	» 2.115.000
1934	» 2.021.000	» 1.604.000
1935	» 1.579.000	» 1.196.000
1936	» 2.095.000	» 1.548.000

Den nominelle verdi for 1936 er den høieste siden 1933 og betegner en stigning fra 1935 på kr. 516.000 og fra 1934 på kr. 74.000. For den reelle verdis vedkommende er økningen fra 1935 kr. 352.000, mens der sammenlignet med 1934 er en nedgang på kr. 56.000.

Innklaringsverdien av fangsten stiller sig for de forskjellige innklaringssteder således:

	1934 1000 kr.	1935 1000 kr.	1936 1000 kr.
Ålesund	981	681	1250
Tromsø.....	774	688	666
Hammerfest	251	210	179
Vardø	15	—	—

Man vil også her bemerke den store økning for Ålesunds vedkommende. For Tromsø og Hammerfest er der endel nedgang.

Fordeles innklaringsverdien på fartøienes hjemstedsfylker blir forholdet følgende sammenlignet med endel foregående år:

Fylke	1930 1000 kr.	1931 1000 kr.	1932 1000 kr.	1933 1000 kr.	1934 1000 kr.	1935 1000 kr.	1936 1000 kr.
Aust-Agder	30	—	—	—	—	—	—
Rogaland	88	—	—	—	—	—	—
Hordaland	65	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal	1 021	825	1 170	1 424	1.168	751	1.280
Nordland ..	74	66	101	101	54	53	47
Troms	784	428	774	881	548	565	589
Finnmark..	209	142	184	217	251	210	179

Der er ventelig stor stigning for Møre og Romsdal, mindre for Troms, mens Nordland og Finnmark viser tilbakegang sammenlignet med 1935. 61 pct. av den samlede verdi faller i 1936 på fartøiene fra Møre og Romsdal.

Ålesunds Rederiforenings Selfangergruppe meddeler følgende om årets priser:

»Prisene på pels-Blueback var kr. 12,50—14 og for Whitecoats fra kr. 14,50 i begynnelsen av sesongen, men gikk siden op i 18—20 kr. pr. stk. Spekkprisen har ligget mellom 19 og 22 øre pr. kg. Klappmyss og blårygg for garvning kr. 6 og 6,50 pr. stk.

Stort sett må det økonomiske resultat for Mørefartøienes vedkommende betegnes som tilfredsstillende.«

Tromsø Skipperforening meddeler:

»Omsetningsforholdene var tilfredsstillende. Der var bra efterspørsel. Prisene på skinn av whitecoats og blueback holdt sig fullt på høide med fjorårets priser eller litt høiere. Sel og klappmyss noget høiere, særlig var der betydelig stigning i prisene på velbehandlede skinn av ringsel, og storkobbe var også noget høiere enn foregående år. Efterspørselen etter bjørn og dun var også noget bedre og prisene noget høiere enn de foregående år. Spekkprisene lå et par øre pr. kg. over siste års pris. Hvitfiskskinn hadde liten efterspørsel og prisen var lav.

Det økonomiske utbytte var meget ujevnt. *Hvitehavet* bragte balanse for nogen fartøier, kanskje endog litt overskudd for enkelte. De aller fleste som deltok i konsesjonen hadde stort underskudd.

Nordisen og Spitsbergenfeltet. Her deltok kun endel små fartøier. Utbyttet kan betegnes som tilfredsstillende for de aller fleste fartøier.

Vesterisen. Om enn noget ujevnt må utbyttet her betegnes som tilfredsstillende for de allerfleste fartøier.

Danmarkstredet. Det økonomiske utbytte må betegnes som gjennemgående godt. Her deltok dog kun et fartøi fra Nord-Norge.»

I nedenstående tabell har man på basis av opgavene over innklaringsverdien fordelt verdien pr. fangsttur i forskjellige størrelsesgrupper spesifisert for fartøiene fra Møre og Romsdal, Troms og Finnmark. Her er medregnet verdien av håkjerringtran for de fartøiers vedkommende som på samme tur har drevet både selfangst og håkjerringfiske.

Fartøier fra	Innklaringsverdi pr. fangsttur i 1936							
	Inntil 5000 kr.	5—10 000 kr.	10—15 000 kr.	15—20 000 kr.	20—25 000 kr.	25—30 000 kr.	30—40 000 kr.	Over 40 000 kr.
Antall fangstturer								
Møre og Romsdal	1	4	1	6	13	15	6	6
Troms	12	12	4	6	4	3	4	—
Finnmark	2	3	4	—	1	—	1	1
	15	19	9	12	18	18	11	7
1935	21	34	20	12	6	8	1	8
1934	20	38	23	9	7	9	15	6

Man vil iår i motsetning til de to foregående år se at de fleste fangstturer — ialt 66 mot 35 i 1935 — finnes i gruppene over kr. 15.000. På de tre lavere grupper faller iår 43 fangstturer (i 1935 75). Denne store gunstige forskyvning kommer særlig fartøiene fra Møre og Romsdal til gode. Disse hadde i 1935 19 fangstturer med innklaringsverdi over kr. 15.000 pr. tur, i 1936 46.

Håkjerringfisket.

Også i 1936 blev dette fiske drevet av såvel selfangere som av spesielle håkjerringfartøier.

Av selfangstskuter drev 19 håkjerringfiske kombinert med selfangst. Det overveiende antall — 17 — var fra Møre og Romsdal, kun 2 var fra Troms fylke. Fangsten utgjorde 540 tonn håkjerringtran til en innklaringsverdi av kr. 183.000.

Fra 10 fartøier som spesielt drev håkjerringfiske har man mottatt oppgaver som viser at disse tilsammen gjorde 31 turer. 3 fartøier gjorde 4 turer hver, 5 fartøier gjorde 3 turer, og 2 fartøier gjorde 2 turer. Deres samlede fangst androg til 661 tonn tran til en innklaringsverdi av kr. 256.000.

Den samlede fangst bestod altså av 1.201 tonn håkjerringtran til en innklaringsverdi av kr. 439.000. (Til den offisielle fiskeristatistikk, hvis oppgaver bygger på andre kilder, er opgitt et større kvantum.) Fangsten fordeler sig på 49 fangstturer med en gjennomsnittsfangst av 24 tonn tran pr. tur. Minste og største fangst pr. tur utgjorde henholdsvis 0.9 og 49 tonn.

Fangstfeltene er opgitt til Nordisen og Svalbard.

Til sammenligning kan nevnes at det samlede utbytte av håkjerringfisket i 1935 utgjorde 1009 tonn tran og 2.942 stk. håkjerringskinn til en innklaringsverdi av kr. 329.000.

Overvintringsekspedisjonene.

Ifølge oppgave fra Sysselmannen har der på Svalbard vinteren 1935—36 overvintret 19 ekspedisjoner. En av ekspedisjonene med 2 mann var vaktmenn i Ny-Ålesund. Ekspedisjonene bestod av ialt 35 personer, hvorav 2 kvinner. Dessuten 3 barn som ikke er medregnet. Av de 35 personer var 1 russer, 1 tysker, 1 estlender, 1 svenske og 1 tsjekkosllovak. 5 av ekspedisjonene bestod av 1 person, 12 av 2 personer og 2 av 3 personer.

Hvad fangstopgavene angår anfører sysselmannen at disse for flesteparten bygger på opplysninger gitt av fangstfolkene, mens oppgavene for noen få ekspedisjoner er gitt av vedkommende reder.

Fra Tromsø tollkammer har man dessuten mottatt oppgaver vedk. en del av de på Svalbard overvintrede ekspedisjoner som har innklart med sine fangster over Tromsø. Ved sammenligning av disse oppgaver med sysselmannens, viser det sig å være endel uoverensstemmelser for de enkelte ekspedisjoner og man hitsetter derfor begges oppgaver.

Sysselmannen på Svalbard oppgir den samlede fangst for 19 ekspedisjoner til 462 hvitrev, 48 blårev og 149 isbjørn. Den antatte verdi av fangsten er oppgitt til kr. 45.400.

Tromsø tollkammers oppgave omfatter bare 8 ekspedisjoner på ialt 18 personer. For disse skulde den samlede hjemførte fangst utgjøre 360 hvitrev, 22 blårev, 157 isbjørn, 1 levende bjørn, 31 tønner spekk, 460 kg dun og 13 renskinn til en antatt verdi av kr. 49.700.

Værvarslingens personale på *Bjørnøya* hadde en fangst av 10 hvitrev og 2 bjørn til en antatt verdi av kr. 700. Personalet på *Jan Mayen* medbragte 3 blårev og 2 hvitrevskinn, verdi kr. 350.

Nedenfor hitsettes en fullstendig statistikk over norske overvintrings-ekspedisjoners fangst på *Østgrønland* i tiden 1908 til 1936. Statistikken er utarbeidet dels på grunnlag av direkte opplysninger fra fangstfolk på Grønland, dels fra fangstekspedisjoners rederier og dels ved hjelp av dagbøker, som Norges Svalbard- og Ishavsundersøkelser har innsamlet fra samtlige disse ekspedisjoner.

Overvintret år	Ekspedisjon	Antall mann	Hvitrev		Blårev		Bjørn		Ulveskinn	Hermelin	Moskuskalv.	Verdi ca. kr.
			død	levende	død	levende	død	levende				
1908—09	Sevrin Liavaag ..	7	18	2	11	1	28	—	3	—	—	4 000
1909—10	Vebjørn Landmark	6	70	—	29	—	6	—	—	5	—	5 000
1922—23	Johan A. Olsen ¹⁾ ..	7	70	—	16	—	10	1	6	—	7	30 000
1926—28	Foldvikekspedisjon.	6	243	—	44	—	18	—	7	—	2	44 000
1927—29	»Hird«-ekspedisjon.	²⁾ 6	309	2	39	2	40	2	—	30	2	60 000
1928—30	Finn Devolds ekspedisjon	6	287	15	42	2	11	—	8	24	—	40 000
1929—31	Arktisk Næringsdrift	10	158	12	35	—	16	—	1	3	2	17 000
1930—31	Møre Grønlandsekspedisjon	6	158	—	28	—	19	—	1	—	—	13 000
1931—32	Arktisk Næringsdrift	5	204	—	25	—	—	—	—	—	—	30 000
1931—32	Møreekspedisjonen..	3	261	—	33	—	10	—	—	—	—	35 000
1932—33	Arktisk Næringsdrift	6	204	—	36	—	—	—	—	—	—	30 000
1932—34	Helge Ingstads ekspedisjon	³⁾ 5	315	—	65	—	5	—	—	—	—	45 000
1932—34	Sigurd Tolløfsens ekspedisjon	⁴⁾ 6	358	—	34	—	11	—	—	4	—	48 000
1932—34	John Giævers ekspedisjon	5	198	—	25	—	15	—	1	7	—	20 000
1931—33	Finn Devolds ekspedisjon til Sydøstgrønland	6	51	—	12	—	7	—	—	—	9	10 000
1931—32	Brandals ekspedisjon til Sydøstgrønland	3	8	—	8	—	3	—	—	—	—	2 500
1933—34	Arktisk Næringsdrift	5	276	—	30	—	5	—	—	29	—	25 000
1934—35	Arktisk Næringsdrift	6	376	5	40	1	—	—	—	12	—	35 000
1934—36	Suløya ekspedisjonen	4	153	—	29	—	21	—	—	—	—	16 500
1935—36	Arktisk Næringsdrift	7	188	—	16	—	—	—	—	—	—	15 000

¹⁾ Fangsten gikk tapt ved »Anni I«s undergang. ²⁾ 1928—29 5 mann.

³⁾ 1933—34 4 mann. ⁴⁾ 1933—34 5 mann.

I 1932 blev Torgilsbu Radio opprettet på *Sydøstgrønland*. Stasjonens besetning har rett til for egen regning å drive fangst. Følgende oppgaver foreligger fra Torgilsbu:

1932—33: 3 fangstmenn, 3 hvitrev og 2 bjørn, verdi ca. 600 kr.

1933—34: 2 fangstmenn, 1 hvitrev, verdi kr. 120.

1934—35: 2 fangstmenn, 1 blårev, 1 bjørn, verdi ca. kr. 200.

1935—36: 2 fangstmenn, 2 hvitrev, 3 blårev, verdi ca. kr. 600.

Som man vil se, svinger verdi-ansettelsen en del. Dette beror i første rekke på prisene de forskjellige år, men også på skinnenes kvalitet m. v.

