

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1963 — Nr. 6

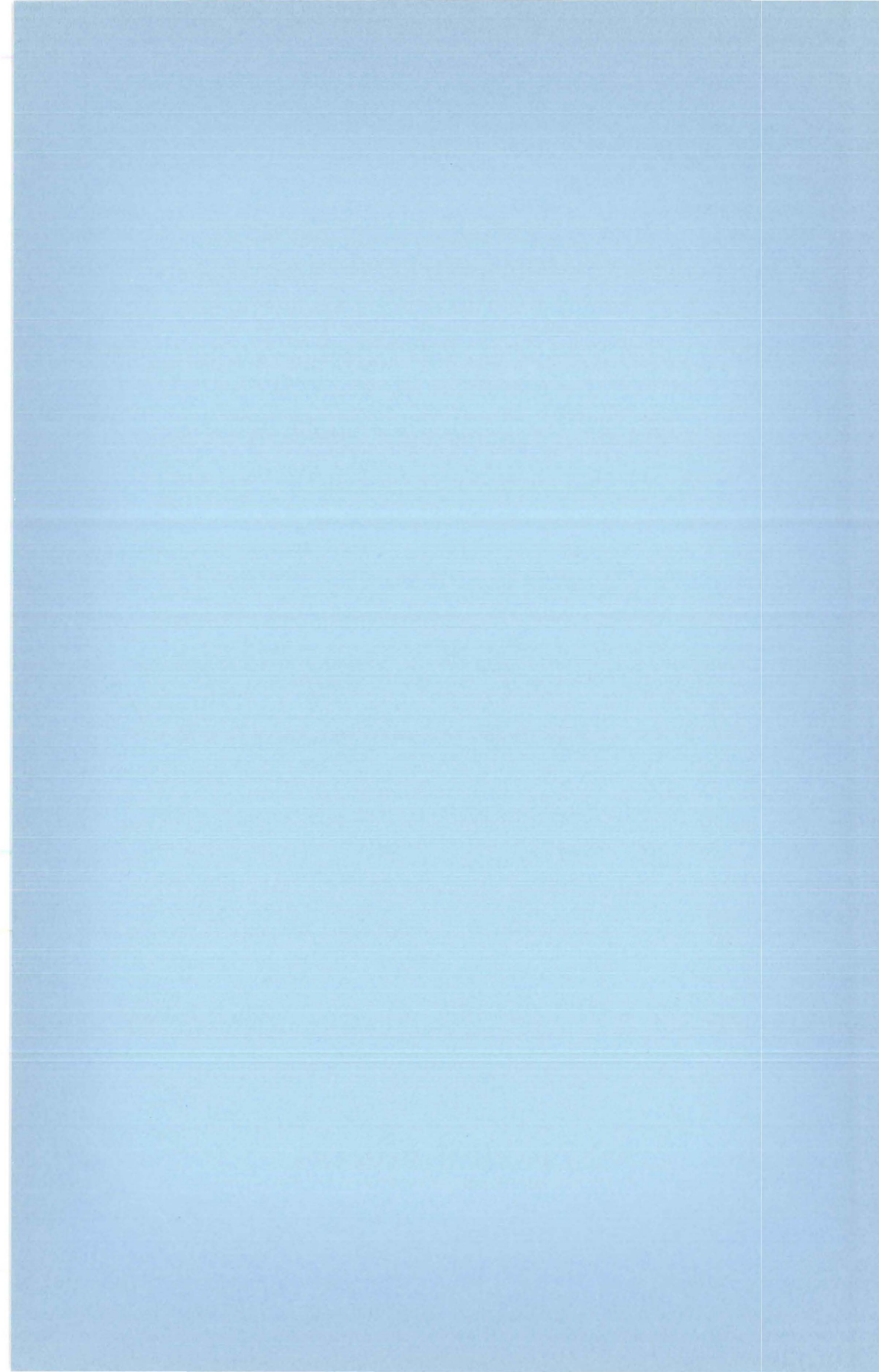
Vintersildfisket 1963

(STOR- OG VÅRSILDFISKET)

Beretning, avgitt av oppsynssjef Håkon Vikse

Utgitt av
FISKERIDIREKTØREN

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen
1964



Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1963 — Nr. 6

Vintersildfisket 1963

(STOR- OG VÅRSILDFISKET)

Beretning, avgitt av oppsynssjef Håkon Vikse

Utgitt av
FISKERIDIREKTØREN

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen
1964

Innhold

	T e k s t	Side
Fiskets gang		5
Drivgarnsfisket		6
Settegarnsfisket		7
Snurpenotfisket		11
Landnotfisket		14
Ilandbringelse og anvendelse av årets fangst		14
Deltakelsen i fisket m.v.		15
Forskjellig		22
Ulykker		22
Utenlandske fiskere		22
Tråling etter sild		22
Redskapstap og slitasje		23
Støtte til vintersildfisket 1963		23
Oppsynet		23

T a b e l l e r.

1. Garnfisket. Mengde oppfisket i hver uke på de ulike felt	9
2. Snurpenotfisket. Mengde oppfisket i hver uke på de ulike felt	12
3. Fangstmengden fordelt på de herreder (byer) hvor fangsten ble brakt i land.	13
4. Drivgarnslag. Fordeling etter hovedfarkostens heimstadsfylke av hovedfarkoster lettbåter, notbåter, redskaper, ekkolodd m.v., lag og mann. Med verdioppgaver.	16
5. Settegarnslag. Fordeling etter hovedfarkostens heimstadsfylke av hovedfar- koster, lettbåter, notbåter, redskaper, ekkolodd m.v., lag og mann. Med verdi- oppgaver	16
6. Driv- og settegarnslag. Fordeling etter hovedfarkostenes heimstadsfylke av hovedfarkoster, lettbåter, notbåter, redskaper, ekkolodd m.v., lag og mann. Med verdioppgaver.	16
7. Snurpenotlag. Fordeling etter hovedfarkostens heimstadsfylke av hoved- farkoster, lettbåter, notbåter, redskaper, ekkolodd m.v., lag og mann. Med verdioppgaver	18
8. Trållag. Fordeling etter hovedfarkostens heimstadsfylke m.v.	18
9. Hjelpelag. Fordeling etter hovedfarkostens heimstadsfylke av hovedfarkoster, lettbåter, notbåter, ekkolodd mv., lag og mann. Med verdioppgaver.	20

Fiskets Gang

Vintersildsesongen 1963 var imøtesett med skepsis på grunn av de foregående års mislykkede fiske. Forventningene ble ikke større da havforskerne i desember og januar meldte at silden sto lenger vest enn på tilsvarende tidspunkt foregående sesong, og at fisket av denne grunn også i år ville begynne sent.

Deltakelsen var dog noenlunde den samme som foregående sesong. Utrustningen ble imidlertid heller ikke i år påbegynt før omkring midten av februar.

Silden kom under kysten den 23. februar. Det var liten tyngde til stede, og den holdt seg for det meste ved bunnen gjennom hele sesongen. Silden trakk heller ikke inn under land, men holdt seg ved de ytterste skjær.

Hovedinnsiget kom mellom Ona og Grip. Hovedtyngden av årets fiske foregikk på Buagrunnen. Det ble heller ikke tatt snurpesild lenger sør. Derimot ble det tatt en del garnsild sørover til Mebotnen og spredte ubetydelige fangster sør for Stad. Nordover var det ikke nevneverdig garnfiske nordenfor Gripfeltet. Derimot foregikk det en del snurpefiske på Sklinnabanken og Vestfjorden. På Sklinnabanken var dog fisket meget værhindret.

Værforholdene var under årets fiske stort sett gode.

I alt ble det oppfisket ca. 660 000 hl vintersild denne sesong. Herav var ca. 185 000 hl storsild. Storsildsesongen sluttet 5. mars.

Av det oppfiskede kvantum var ca. 350 000 hl snurpenotsild, ca. 40 000 hl trålsild og ca. 260 000 hl garnsild — herav ca. 190 000 hl som må ansees som drivgarnsild.

Fangstresultatene varierer sterkt for alle redskapsklasser. Toppresultatene er antydnet å være:

For snurpenotlag	ca. 8 500 hl
» trållag	» 3 400 »
» drivgarnslag	» 2 000 »
» settegarnslag	» 1 200 »

Om fisket for de forskjellige redskapsklasser kan ellers berettes:

DRIVGARNSFISKET

Det ble i år oppfisket vel 190 000 hl drivgarnssild. Dette var ca. halvparten av fjorårets kvantum. Mindre enn $\frac{1}{3}$ av årets kvantum var storsild.

Drivgarnsfisket foregikk hovedsakelig på Gripfeltet og Buagrunnen. Silden sto djupt fra den kom under land. Driverne måtte derfor senke garna djupt. Mange garn kom fast i bunn, og driverne ble i stor utstrekning liggende på samme sted. Årets drivgarnsfiske hadde således ikke karakter av et vanlig drivgarnsfiske.

Fisket var meget ujevnt for de deltakenke lag.

Om drivgarnsfisket kan for øvrig berettes:

18. februar. En driver fikk $\frac{1}{2}$ hl vest av Orskjæra.

22. februar. En driver fikk 70 hl ca. 70 n. mil nordvest av Harøyfalla.

23. februar. 8 drivere fikk fra 10 til 100 hl., tilsammen ca. 600 hl 60 n. mil nordvest av Ona.

25. februar. Dårlige arbeidsforhold. To fangster på 20 og 40 hl.

26. februar. Fortsatt dårlige arbeidsforhold. 4 drivere fra Bøfølingen med fangster fra 50 til 70 hl, tilsammen ca. 250 hl.

27. februar. Fremdeles ugunstige værforhold. Flere drivere var ute. Det ble tatt ca. 80 fangster, mellom 5 og 170 hl, tilsammen vel 3 000 hl på strekningen Grip—Skalmen.

28. februar. Få drivgarnsfartøyer var ute. Det kom inn 16 drivgarnsfangster fra 10 til 140 hl, tilsammen 1 200 hl tatt på strekningen Orskjæra—Grip.

1. mars. Alminnelig utseiling. Det ble tatt ca. 100 fangster på strekningen Orskjæra—Grip. Fangstene lå mellom 10 og 250 hl, tilsammen vel 7 000 hl.

2. mars. Ca. 200 fangster fra 5 til 350 hl, tilsammen ca. 9 500 hl tatt på strekningen Orskjæra—Storboen.

4. mars. Man fikk ujevne fangster fra 5 til 500 hl. På strekningen Grip og Bøfølingen fikk man fangster fra 15 til 450 hl. Fra alle felter ca. 100 fangster på tilsammen 12 500 hl.

5. mars. På Buagrunnen ble tatt garnfangster på opptil 900 hl. De fleste fangster lå dog mellom 100 og 200 hl. Fra Orskjæra og Bøfølingen

ble tatt fangster fra 4 til 180 hl. Det ble i alt denne dag tatt ca. 230 fangster på tilsammen ca. 23 000 hl.

6. mars. Det fiskes på de samme felter som foregående dag med noenlunde samme resultat — i alt ca. 300 fangster med tilsammen ca. 25 000 hl.

7. mars. Landligge på grunn av uvær.

8. mars. Været bedrer seg, men intet drivgarnsfiske.

9. mars. Bra arbeidsvær. Driverne får ujevne, helst små fangster. På Buagrunnen opptil 180 hl og ved Bøfølingen opptil 250 hl. Dagskvantum ca. 8 000 hl.

11. mars. Ujevne, helst små fangster på Buagrunnen og ved Grip. Dagskvantum ca. 20 000 hl.

12. mars. Dårlige arbeidsforhold. Noen drivere var ute, og fikk for det meste små fangster på Buagrunnen og ved Bøfølingen. Dagskvantum ca. 5 000 hl.

13. mars. Dårlige værforhold. Liten utseiling. Dagskvantum ca. 4 000 hl.

14. mars. Bra vær. Hele flåten var ute, men fangstene var som før ujevne, helst små på Buagrunnen og ved Bøfølingen.

15. mars. Ujevne, helst små fangster på opptil 400 hl på de samme felter.

16. mars. Fortsatt ujevne, helst små fangster på opptil 300 hl.

18. mars. Helst ubetydelig drivgarnsfiske. Enkelte drivere legger opp.

19. mars. Noe bedre fiske for de som var igjen på Buagrunnen. Opptil 300 hl.

20. mars. Fisket avtar. De fleste legger opp.

22. mars. Fisket slutt.

SETTEGARNSFISKET

Også i år foregikk det et kortvarig, forholdsvis godt settegarnsfiske nord for Stad. Fisket var konsetrert om få felter og foregikk langt fra land. I alt ble oppfisket ca. 72 000 hl på følgende felter:

1. Fausken—Mebotn	ca. 29 200 hl
2. Buagrunnen	» 42.000 »
3. Bøfølingen	» 800 »
	<u>Tilsammen ca. 72.000 hl</u>

Av dette kvantum ble ca. 2 000 hl fisket i storsildsesongen.

På Buagrunnen var det vanskelig å fiske med nattsett, idet det foregikk drivgarnsfiske på samme felt.

Settegarnsfisket foregikk under stort sett gode værforhold. Uten slike værforhold kunne man vanskelig drevet så langt til havs.

Om settegarnsfisket skal ellers berettes:

4. mars.

Forsøksbåten «Norna» og 6 andre settegarnsfartøyer forsøkte med dagsett ved Bøfølingen, men de fikk bare noen få sild. Det ble klaget over vanskelige strømforhold. Det ble også forsøkt på Buagrunnen, men silden sto ikke ved bunnen, og den ble bare fornemmelser.

5. mars.

Det ble tatt 30 hl på prøvenattsett ved Bøfølingen. På dagsett fikk man fra 10 til 20 hl pr. setning. I østkanten av Buagrunnen dro 15 båter fra svarte garn til 20 hl pr. setning på dagsett.

6. mars.

40 lag fikk for det meste svarte garn og ubetydelige fangster ved Bøfølingen. Forholdene var ikke bedre på Buagrunnen. Fisket måtte avbrytes på grunn av sjø og vind.

7. mars.

Landligge. Det ryktes at det er loddet sild ved Fausken.

8. mars.

Det ble tatt 20 hl på 2 nattsetninger ved Fausken. Dagsettfisket her ble bra. Ved Buagrunnen ble også tatt opptil 20 hl pr. setning. Ved Bøfølingen ble det svarte garn.

9. mars.

60 lag satte dagsett på Buagrunnen. Det ble svarte garn. De fleste gikk vest av Fausken, hvor nattsettfisket var jevnt godt med opptil 25 hl pr. setning. På dagsett fikk man fra 10—15 hl pr. setning.

11. mars.

Settegarnsfisket vest eller vest av Fausken var en del ujevnt på dagsett, men fisket må betegnes som godt. Det var 135 lag til stede, og det ble i alt tatt ca. 135 fangster på tilsammen ca. 20 000 hl.

Tabell 1.

Garnfisket 1963. Hl.

	23/2	2/3	9/3	16/3	23/3	30/3	6/4	
Norskehavet	755							755
Sklinabanken.....				84				84
Sula		200	23					223
Skalmen		515						515
Gripfeltet		15.052	5.406	236				20.694
Bøføligen		498	5.733	4.549	335			11.115
Orskjæra		881						881
Hustadvika		131	1.546					1.677
Buagrunnen		6.588	70.169	132.760	29.678	373		239.568
Fausken—Mebotnen			3.823	25.406				29.229
Selje			38	112	2	20	7	179
Vågsøy			149	391	96	61	35	732
Davik			20		25			45
Eid						21		21
Bremanger			163	86	37	28	13	327
Kinn			34	130	32	43		239
Solund			19	145	24	63	12	263
Austrheim				6		30	10	46
Fedje					33			33
Os						20		20
Bremnes						12		12
	755	23.865	87.123	163.905	30.262	671	77	306.658

12. mars.

Vest av Fauskene dro 140 lag ujevne nattsettfangster fra 1 opptil 20 hl pr. setning. På grunn av uværet var det bare de større båter som fortsatte fisket om dagen. Ved Fausken og Buagrunnen ble dog tatt i alt ca. 15 000 hl.

13. mars.

Været bedret seg utover dagen. Noen få større båter forsøkte seg med nattsett og dagsett vest av Fausken. Fangstene var helst små, tilsammen ca. 1 500 hl, fordelt på 30 fangster.

14. mars.

Vest av Fausken dro 60 båter for det meste svarte garn.

Settegarnslagene gikk til Buagrunnen, hvor det utover dagen ble tatt fangster fra 10 til 300 hl.

15. mars.

Settegarnsfisket på Buagrunnen avtok en del. Derimot ble det tatt gode nattsettfangster på Mebotn fra 5 til 300 hl pr. lag.

16. mars.

Det ble ikke forsøkt nattsett på Buagrunnen. Derimot ble forsøkt dagsett på nordvestkanten av grunnen, hvor man fikk fra svarte garn til 20 hl på setningen. På Mebotn dro 130 båter natt- og dagsett, og fikk opptil 30 hl pr. setning. Fisket avtok utover dagen.

18. mars.

Det ble tatt ujevne fangster på et lite område på Buagrunnen. Prøvesett på dagsett på Mebotn ga svarte garn.

19. mars.

80 lag fikk jevnt gode nattsettfangster på Buagrunnen opptil 30 hl pr. sett. Dagsettfisket ga svarte garn og ubetydelige fangster.

20. mars.

Svarte garn på nattsett på Buagrunnen. Settegarnsbåtene forlot deretter feltet.

Om driv- og settegarnsfisket vises for øvrig til tabell I. Den vintersild som er fanget med trål er også i år inkludert i garnkvantumet. Trålkvantumet er oppgitt å være:

Storsild	3 058 hl
Vårsild	39 852 »
	Tilsammen 42 910 hl

Trålsilden ble tatt på Buagrunnen, og det beste fisket foregikk om natten med bunntrål. Fisket foregikk i tiden 3. til 21. mars. Om trålfisket vises for øvrig til side 22 i denne beretning.

SNURPENOTFISKET

Det ble i år oppfisket i alt 354 729 hl snurpenotsild. Dette var ca. 100 000 hl mindre enn foregående sesong.

Av totalkvantumet var 120 143 hl storsild og 234 586 hl vårsild.

Snurpenotfisket foregikk om dagen. Silden kom bare opp til overflaten i dotter, og bare de som lå gunstig til fikk sjanse på fangst. Fisket ble derfor meget ujevnt, og en stor del av flåten fikk overhodet ikke fangst. 65 snurperere hadde bomtur og 10 hadde mindre fangst enn 100 hl.

Hovedtyngden av fisket foregikk på Buagrunnen. Ca. halvparten av kvantumet ble fisket her. Videre ble ca. 70 000 hl fisket på Haltenbanken og et noenlunde tilsvarende kvantum ble tatt i Vestfjorden i slutten av sesongen.

Om snurpenotfisket kan ellers berettes:

23. februar: «Anna G» fant sild vest av Buagrunnen. En del av snurpeflåten kom til stede, og det ble livlig kasting utover ettermiddagen og kvelden.

Det ble tatt 14 fangster fra 200 til 2 500 hl, tilsammen ca. 12 000 hl. Enkelte snurperere sprengete nøtene.

25. februar. 6 fangster fra 400 til 2 300 hl, tilsammen 7 700 hl tatt på Buagrunnen og ved Griptaren.

26. februar. 22 fangster fra 50 til 2 400 hl, tilsammen 21 000 hl tatt ved Orskjæra og ved Skalmen.

27. februar. Ikke arbeidsvær for snurperne.

28. februar. Uforandrede værforhold. Intet snurpenotfiske.

1. mars. Været bedret seg og hele snurpeflåten gikk ut. Det foregikk kasting ved Buagrunnen og Orskjæra.

Silden sto djupt og var vanskelig å ta. Det ble bare tatt 4 fangster fra 10 til 2 000 hl, tilsammen 2 600 hl.

2. mars. Vanskelige arbeidsforhold for snurperne. Bare 5 fangster på tilsammen 2 200 hl.

4. mars. Bra vær. Det ble kastet ved Buagrunnen og Galdreskjæra. Mange sprengete. I alt ble tatt vel 50 fangster fra 40 til 3 000 hl, tilsammen ca. 72 000 hl.

Tabell 2.

Snurpenotfiske 1963. Hl.

	23/2	2/3	9/3	16/3	23/3	30/3	6/4	
Vestfjorden-Skrovafeltet .						4.216	504	4.720
« Moskenesfeltet							19.384	19.384
« Værøylfeltet ..							31.952	31.952
« Røstbanken ..					2.382	995	18.704	22.081
Sklinnabanken			48.135	21.513	400			70.048
Haltenbanken					94			94
Skalmen		15.281						15.281
Gripfeltet	1.541	5.339	2.460					9.340
Bøfølingen		2.279	2.034					4.313
Orskjæra		5.597	445					6.042
Hustadvika	537	867	4.344					5.748
Buagrunnen	9.613	1.516	87.387	61.800	5.410			165.726
	11.691	30.879	144.805	83.313	8.286	5.211	70.544	354.729

5. mars. Fremdeles pent vær med kasting fra Buagrunnen til Grip. I alt 24 fangster fra 15 til 2 500 hl, tilsammen vel 12 000 hl.

6. mars. 5 snurpefangster på Sklinnabanken fra 200 til 2 200 hl, tilsammen ca. 4 800 hl.

7. mars. Ikke arbeidsvær. Landligge.

8. mars. Ikke arbeidsvær. Landligge.

9. mars. Bra arbeidsvær. Tidlig på dagen kom snurperne i arbeid på Sklinnabanken, hvor det ble tatt fangster på opptil vel 3 000 hl, tilsammen 40 000 hl.

Dessuten enkelte fangster på Buagrunnen og ved Bøfølingen. Samlet dagsfangst vel 60 000 hl.

11. mars. Dårlige arbeidsforhold for snurperne. En fangst på 900 hl på Buagrunnen og en på 300 hl på Sklinnabanken.

12. mars. Intet snurpefiske.

13. mars. Bedre arbeidsforhold, men bare ubetydelige fangster — 2 på Buagrunnen og 2 på Sklinnabanken — tilsammen ca. 5 000 hl.

14. mars. Bra arbeidsforhold. Snurperne kom tidlig i arbeid på Buagrunnen, og det var fangster på opptil 3 500 hl. Dessuten ble tatt 4 fangster på tilsammen 8 000 hl på Sklinnabanken. Samlet dagsfangst ca. 45 000 hl.

15. mars. Ikke arbeidsvær på Sklinnabanken. Derimot ble det snurpet på Buagrunnen. Dagsfangstkvantum ca. 11 000 hl.

Tabell 3. Fangstmengde brakt i land i de forskjellige herreder og byer.

Ilandbringelsessted:	hl	Ilandbringelsessted:	hl
Spangereid	300	Nord-Aukra	2.600
<i>Vest-Agder</i>	<u>300</u>	Sør-Aukra	18.000
Stavanger	12.300	Sandøy	11.900
Skudeneshavn	2.000	Molde	4.350
Åkra	3.800	Bud	19.000
Avaldsnes	1.100	Kornstad	550
Haugesund	19.700	Bremsnes	700
<i>Rogaland</i>	<u>38.900</u>	Kristiansund	127.850
Stord	100	<i>Møre og Romsdal</i>	<u>372.000</u>
Skånevik	950	Nord-Frøya	3.500
Fjellberg	2.900	Trondheim	18.950
Kvinnherad	2.500	Ørland	50
Strandvik	150	Bjugn	500
Fjell	1.700	Jøssund	350
Hjelme	2.500	<i>Sør-Trøndelag</i>	<u>23.350</u>
Fedje	1.200	Nærøy	2.950
Austrheim	950	Vikna	2.850
Hordabø	900	<i>Nord-Trøndelag</i>	<u>5.800</u>
Fusa	1.550	Nesna	1.200
Os	2.100	Meløy	15.500
Alversund	2.800	Bodø	14.750
Hosanger	1.550	Vågan	19.650
Laksevåg	1.300	Svolvær	23.600
Askøy	5.700	Hadsel	450
Bergen	80.950	Sortland	600
<i>Bergen og Hordaland</i>	<u>109.800</u>	<i>Nordland</i>	<u>75.750</u>
Askvoll	2.350	Harstad	537
Kinn	700	<i>Troms</i>	<u>537</u>
Florø	2.750		
Bremanger	5.700		
Sør-Vågsøy	21.700		
Nord-Vågsøy	1.750		
<i>Sogn og Fjordane</i>	<u>34.950</u>		
Sande	50		
Herøy	32.950		
Ulstein	3.450		
Hareid	500		
Ålesund	102.150		
Borgund	47.950		

16. mars. Snurping på Buagrunnen og Sklinnabanken, hvor det ble tatt henholdsvis ca. 8 000 og 6 000 hl, fordelt på 13 fangster.

18. mars. Bra vær og en del kasting på Buagrunnen. Det ble dog bare tatt 7 fangster fra 250 til 700 hl, tilsammen ca. 3 000 hl.

19. mars. Bra vær. Livlig kasting på Buagrunnen, men det ble for det meste bomkast. Bare noen småslumper på tilsammen 900 hl.

20. mars. En del kasting på Buagrunnen, men bare noen små fangster på tilsammen 400 hl.

21. mars. Snurperne slutter av og reiser hjem. Snurperne fra Nord-Norge kom i sild i Vestfjorden i slutten av mars og frem til 3. april. Det ble fisket ca. 75 000 hl vårsild, som hovedsakelig var av årgang 1959.

LANDNOTFISKET

Det ble heller ikke i år satt noen landnotsteng.

ILANDBRINGELSE OG ANVENDELSE AV ÅRETS FANGST

Ifølge tabell 1 og 2 ble i alt oppfisket 661 387 hl vintersild i løpet av sesongen.

Om hvor silden er ilandbrakt vises til tabell 3.

Ifølge Noregs Sildesalslags årsberetning er det oppfiskede kvantum anvendt således:

65 791	hl	eksportert fersk.
33 827	»	frosset til eksport.
195 799	»	saltet.
58 362	»	til hermetikk.
79 269	»	til sildolje.
165 911	»	til agn.
62 428	»	forbrukt innenlands.
<hr/>		
661 387	hl	

Deltakelsen i fisket.

Deltakelsen i årets fiske var noenlunde som foregående sesong. Det var i hvert fall ingen reduksjon, men snarere en ubetydelig økning i deltakelsen. For garnlagene gjelder dog dette bare når man ser på redskapsklassen under ett. Det var imidlertid en markert tilbakegang i antallet deltakende drivgarnslag. Denne tilbakegang ble utliknet ved en større økning i antallet deltakende settegarnslag. Det er sannsynlig at denne utvikling vil fortsette.

Ifølge innmeldingene til oppsynet deltok det følgende lag i vintersildfisket sesongen 1961, 1962 og 1963:

<i>Garnlag:</i>	<i>1961</i>	<i>1962</i>	<i>1963</i>
Drivgarnslag	565	327	275
Settegarnslag	61	38	97
Kombinerte driv- og settegarnslag	167	78	77
	793	443	449
<i>Snurpenotlag:</i>			
Ordinære lag	238	180	192
Dekksnurpere	6	7	6
	244	187	198
<i>Andre lag:</i>			
Trållag	6	18	36
Hjelpere	145	60	91

Med disse lag deltok det i 1961, 1962 og 1963 henholdsvis 13 263, 8 002 og 8 615 mann.

Ifølge Noregs Sildesalslags oppgaver deltok det de samme år følgende lag:

	<i>1961</i>	<i>1962</i>	<i>1963</i>
Snurpenotlag	254	206	214
Garnlag	912	443	465
Hjelpere	276	61	96
Trålere	—	64	75

Også i år er det i Noregs Sildesalslags oppgaver tatt med de lag som ikke leverte fangst. Dette var tilfelle for 65 snurpenotlag, 3 garnlag, 12 trållag og 5 hjelpere.

Tabell 4.

Drivgarnslag fordelt etter hoved-

Fra hvilket fylke	Hoved-									
	Særlig									Ekko- lodd Ant.
	I alt	Verdi 1000 kr.	Art. m/s	Gj.sn. laste- evne i hl	Med liv- belter	Med gum- mi- flåter	Elek- trisk lys	Radio mot- takere Ant.	Radio- sen- dere Ant.	
Finnmærk	1	150	1	500	1	—	1	1	1	1
Troms	19	6.220	19	860	17	2	19	28	19	22
Nordland	6	1.727	6	825	6	—	6	12	6	8
Nord-Trøndelag .	1	320	1	1.000	1	1	1	1	1	1
Sør-Trøndelag ..	6	1.120	6	700	5	—	6	7	6	8
Møre og Romsdal	209	43.779	209	820	159	36	209	371	207	249
Sogn og Fjordane	23	4.985	23	845	21	8	23	38	22	24
Hordaland	10	2.010	10	1.320	10	3	10	20	10	10
	275	60.311	275	840	220	50	275	478	272	323

Tabell 5.

Settegarnslag fordelt etter hoved-

Møre og Romsdal	27	3.180	27	470	22	5	27	49	25	30
Sogn og Fjordane	20	1.780	20	500	19	1	20	26	20	22
Bergen	1	150	1	650	1	—	1	1	1	1
Hordaland	14	1.295	14	555	13	—	14	19	13	14
Rogaland	34	3.765	34	500	34	13	34	58	34	35
Buskerud	1	200	1	1.000	1	1	1	3	1	1
	97	10.370	97	505	90	20	97	156	94	103

Av disse drev 15 hjelpevirksomhet. De hadde 15 notbåter til verdi kr. 155.000,—.

Tabell 6.

Driv- og settegarnslag fordelt etter

Møre og Romsdal	36	4.272	36	430	32	6	36	65	32	39
Sogn og Fjordane	13	1.390	13	455	13	3	13	21	13	14
Hordaland	13	1.325	13	640	13	1	13	24	13	13
Rogaland	15	885	15	485	15	3	15	28	15	16
	77	7.872	77	505	73	13	77	138	73	82

farkostens heimstadsfylke, utstyr m.m.

farkoster				Lettbåter		Drivgarn		Settegarn		Antall	
utstyr				Ant.	Verdi kr.	Ant.	Verdi 1000 kr.	Ant.	Verdi 1000 kr.	Lag	Mann
Radar Ant.	Asdic Ant.	Kom.- anl. Ant.	Peile- app. Ant.								
—	—	—	—	—	—	90	75	—	—	1	10
7	—	—	2	6	8.300	2.029	713.5	—	—	19	197
1	—	—	—	—	—	683	225	—	—	6	61
—	—	—	—	1	1.500	85	30	—	—	1	10
—	—	—	—	3	11.200	480	199	—	—	6	52
33	4	17	36	76	107.750	17.186	6.600.4	—	—	209	2.016
2	—	2	4	11	10.500	1.918	734.3	—	—	23	205
1	—	3	—	5	25.000	886	201	—	—	10	83
44	4	22	42	102	164.250	23.357	8.828.2	—	—	275	2.634

farkostens heimstadsfylke, utstyr m.m.

—	—	—	3	7	3.900	—	—	563	140.1	27	176
—	—	2	—	7	5.400	—	—	757	193	20	126
—	—	—	—	1	1.000	—	—	50	15	1	5
—	—	—	—	4	6.300	—	—	561	121	14	92
—	—	—	2	12	28.400	—	—	1.586	337	34	224
—	—	—	—	—	—	—	—	45	9	1	8
—	—	2	5	31	45.000	—	—	3.562	815.1	97	631

hovedfarkostens heimstadsfylke, utstyr m.m.

2	—	—	—	33	28.800	3.022	788.8	878	171.1	36	250
—	—	—	—	8	6.750	1.133	339	473	106.1	13	94
—	—	—	—	6	4.000	732	189	580	111	13	96
—	—	—	—	9	5.500	519	126	675	126.5	15	94
2	—	—	—	56	45.050	5.406	1.442.8	2.606	514.7	77	534

Tabell 7.

Snurpenotlag fordelt etter hoved-

Fra hvilket fylke	Hovedfarkoster										
	Ant.	Verdi 1000 kr.	Art	Gj.sn. laste- evne i hl	Særlig utstyr						
			m/s		Radio- sen- dere	Radio- mot- takere	Ekko- lodd	Ra- dar	As- dic	Komm. anlegg	Peile- appa- rat
Finnmark	3	2.550	3	2.600	3	6	4	3	2	3	—
Troms	20	17.050	20	2.550	20	26	21	17	19	18	1
Nordland	31	23.610	31	2.600	31	72	35	21	31	25	2
Sør-Trøndelag ..	25	17.220	25	2.480	25	49	26	16	22	23	1
Møre og Romsdal	64	46.740	64	2.820	67	140	83	51	53	57	9
Sogn og Fjordane	3	2.200	3	3.330	3	7	3	2	3	2	1
Bergen	4	2.800	4	3.675	5	14	3	2	3	3	1
Hordaland	29	21.350	29	3.250	30	64	30	24	27	25	8
Rogaland	12	8.300	12	3.450	12	42	14	10	12	11	2
Oslo	1	500	1	4.000	1	2	1	—	1	1	1
	192	142.320	192	2.850	197	422	220	146	173	168	26

¹ Hertil kommer 6 dekksturpere fra Møre og Romsdal fylke med 51 mann.

Tabell 8.

Trål-lag fordelt etter hoved-

Fra hvilket fylke	Hovedfarkoster					
	Ant.	Verdi 1000 kr.	Elektrisk lys	Med livbelter	Særlig	
					Radio- sendere Ant.	Radio- mottak. Ant.
Finnmark	1	200	1	1	1	1
Troms	5	1.140	5	5	5	12
Nordland	6	2.665	6	6	6	6
Møre og Romsdal	18	5.430	18	18	18	28
Sogn og Fjordane	3	950	3	3	3	7
Hordaland	3	1.030	3	3	3	3
	36	11.415	36	36	36	57

farkostens heimstadfylke, utstyr m.m.

Lettbåter						Notbåter				Snurpenøter				Antall	
m/motor			Verdi 1000 kr.	Herav båter med ekkolodd		m/motor				Bomull		Nylon		Lag	Mann
I alt	Stål, alumi- nium, plast	Tre		Ant.	Verdi	Ant.	Stål, alumi- nium, plast	Tre	Verdi	Ant.	Verdi	Ant.	Verdi		
			1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.									1000 kr.	
3	—	3	38	3	21	6	—	6	96	2	15	3	290	3	62
20	1	19	262.5	20	134.5	38	—	38	653	7	185	23	2.145	20	393
32	5	27	367	32	236.3	58	—	58	941	10	270	35	3.510	31	612
25	2	23	345	25	190.5	50	—	50	850	9	225	25	2.430	25	495
64	20	44	925.5	64	441.7	128	18	110	1.882.5	16	350	71	6.066	64	1.289
3	3	—	58	3	27	6	4	2	110	2	60	3	290	3	63
4	—	4	48	4	28	8	4	4	139	—	—	5	460	4	80
30	11	19	431	30	223.2	56	8	48	765	7	170	39	3.265	29	567
12	6	6	103	18	134	24	18	6	290	8	64.5	13	970	12	249
1	—	1	8	1	9	2	—	2	20	—	—	1	70	1	21
194	48	146	2.586	200	1.445.2	376	52	324	5746.5	61	1.339.5	218	19.496	192	3.831

farkostens heimstadfylke, utstyr m. m.

— alle med motor utstyr				Lettbåter u/motor		Trål		Antall	
Ekko- lodd Ant.	Asdic Ant.	Radar Ant.	Komm. anlegg Ant.	Ant.	Verdi 1000 kr.	Ant.	Verdi 1000 kr.	Lag	Mann
1	—	—	—	—	—	1	13	1	4
6	—	1	2	3	15.8	8	102	5	25
6	5	1	2	4	47	8	91	6	34
20	1	5	5	6	9.3	32	337.5	18	94
4	—	1	1	—	—	7	51	3	18
3	—	2	2	1	0.8	5	48	3	16
40	6	10	12	14	72.9	61	642.5	36	191

Tabell 9.

Hjelpelag fordelt etter hoved-

Fra hvilket fylke	Hoved-							
	Antall	Verdi 1000 kr.	Art m/s	Gj.sn. laste- evne i hl	Elek- trisk lys	Med liv- belter	Særlig	
							Radio- sen- dere	Radio- mot- takere
Troms	7	1.325	7	765	7	6	10	7
Nordland	27	5.410	27	660	27	27	27	52
Sør-Trøndelag	14	1.950	14	630	14	14	14	19
Møre og Romsdal	29	5.547	29	770	29	24	28	47
Hordaland	13	2.930	13	950	13	13	13	22
Rogaland	1	300	1	1.200	1	1	1	1
	91	17.462	91	745	91	85	93	148

farkostens heimstadsfylke, utstyr m. m.

farkoster					Lettbåter		Notbåter		Antall	
utstyr					Ant.	Verdi 1000 kr.	Ant.	Verdi 1000 kr.	Lag	Mann
Ekkolodd	Radar	Asdic	Komm. anlegg	Peileapparat						
7	1	—	2	—	—	—	7	88	7	61
27	—	3	11	3	—	—	27	330.5	27	222
14	1	—	5	—	—	—	14	165	14	114
31	2	2	14	5	3	2.000	29	338	29	236
11	—	2	5	—	1	1.200	13	143	13	103
1	—	—	—	—	—	—	1	20	1	7
91	4	7	37	8	4	3.200	91	1.084.5	91	743

Forskjellig

Ulykker.

Det inntraff heller ikke i år forlis eller ulykker av noen betydning i løpet av sesongen.

Utenlandske fiskere.

Oppsynssjef Giske skriver blant annet:

«Også i år opptrådte den russiske sildeflåte i stort antall utenfor vår fiskerigrense. Flåten fulgte med silden hele veien fra Norskehavet og fortsatte helt til Røst. På feltene utenfor Møre og Romsdal var de i år ikke til stor sjenanse. Seifiskerne som drev på Halten og Sklinna-banken ble imidlertid sterkt plaget.

Også svenske og danske fartøyer deltok denne sesong. De brukte hovedsakelig partrål og fisket ved Buagrunden, Haltenbanken og Sklinnabanken. De fikk til dels gode fangster. Så vidt en har kunnet bringe på det rene, var det ca. 20 fartøyer som deltok. Etter deltakernes eget utsagn må man regne med at antallet vil stige til neste sesong.»

Tråling etter sild.

Deltakelsen i trålfisket øket ifølge innmeldingene til oppsynet fra 18 lag i 1962 til 36 i 1963. Ifølge oppgave fra Noregs Sildesalslag øket antallet trållag fra 64 til 75 i samme tidsrom. Denne store uoverensstemmelse kan heller ikke i år forklares.

Oppsynssjef Giske skriver følgende om trålfisket:

«Trålfisket etter sild fikk et oppsving i fjor da noen båter, som brukte en-båts flytetrål, gjorde det ganske godt. Det var flere som rustet ut til dette fiske i år, men flytetrålen passet ikke så godt i år, idet silden omtrent hele tiden gikk kloss ved bunnen. Det ble også prøvet med partrål, og det ble med dette redskap tatt gode fangster i de korte tider da silden var i fløyt. De fleste gikk imidlertid over til bunntråd, og dette redskap passet godt. Det ble tatt jevnt over gode

fangster ved Buagrunnen og mange sprengte nøtene på grunn av silde-tyngde etter bare 10 minutters sleping. Silden sto så tett at man fikk full pose etter bare 2—3 minutters sleping. Der var fangster på opptil 600—700 hl pr. natt. Beste båt hadde 3 400 hl i løpet av sesongen. De fleste trålere fikk sei og torsk i tillegg til silden. Det var således båter som fikk opptil 400 hl sild og 20 tonn sei på en natt. Det berettes at de beste trålerne hadde mannslotter på opptil kr. 13 000.»

Ifølge oppgave fra Noregs Sildesalslag gjorde 12 trålere bomtur, mens 16 hadde under 100 hl.

Redskapstap og slitasje.

Redskapstapene og slitasjen var i år relativt små. Et unntak gjelder dog for driverne. Om dette skriver oppsynsbetjent Runde blant annet:

«Da silden sto dypt, ble driverne fristet til å forlenge sine blåsetau for å nå ned i silden. Dette resulterte i at enkelte kom fast i bunnen. Når driverne dessuten setter så nær hverandre som de gjør i dag, var store sammendrivinger uunngåelige. Det ble av denne grunn store skader på drivgarn for alle som drev den slags fiske, og det var mange som ødela flere lenker. Man måtte imidlertid drive på denne måte eller slutte av, idet silden ikke lettet seg fra bunnen. For settegarnsfiskerne var tapene minimale. Det skyldes det gode været. Det som gikk tapt for settegarnsfiskerne, skyldtes at de satte for nær drivgarnslenkene.

For snurperne var det ikke tap å snakke om — unntatt litt riving i bunnen.

For trålerne var det en del nøter som ble sprengt. Dette bedret seg imidlertid etter hvert som de lærte å kjenne på nottyngden når de hadde slept nok.»

Støtte til vintersildfisket 1963.

Det ble også stillet til disposisjon støttemidler for sildefisket i 1963. Om støttens omfang og bruken av støttemidlene vises til Noregs Sildesalslags årsmelding for 1963, side 12—15 og side 18—20.

Oppsynet.

Det ble i år ikke satt oppsyn sør for Stad.

Nord for Stad ble oppsynet satt den 18. februar og hevet den 4. april.

Om oppsynets arbeid nord for Stad foreligger følgende beretninger:

Fra oppsynsbetjent Rangsæter som tjenestegjorde ombord i o/k «Tussen»:

«Også denne sesong besto vårt arbeid i å forebygge overtredelser

av forskjellig art. Vår hovedoppgave var å passe på setteriene for sild og torsk og at trålerne ikke kom innenfor grensen. De overtredelser jeg behandlet, ble avgjort ved advarsler.

Jeg meklet også i flere tvistesaker som ble forlikt.»

Fra oppsynsbetjent Runde som tjenestegjorde ombord i o/k «Havstein»:

«Under oppsynstjenesten dette år hadde jeg 18 kontroller av leverte calypsofangster. De viste en gjennomsnitt på over 45 % hyseyngel. Forholdet ble rapportert til oppsynsjefen som igjen kontaktet Fiskeridirektoratet angående forholdet. Følgen ble at ingen fikk levere calypso uten først å ha forevist fangstene for oppsynet. Fangstingen stoppet da av seg selv.

Videre foretok jeg stadige kontroller natt og dag langs 4 mils grensen for å se om trålerne var innenfor. Man påtraff 1 båt som ble rapportert. Vi så flere innenfor grensen, men de oppdaget oss på sin radar og kom seg ut før vi med vår maskinkraft kunne nå dem. Om natten gikk vi ofte med slukte lanterner, men trålerne så oss på sin radar.

Under sildefisket utferdiget jeg to forelegg for overtredelse av silde-lovens § 60. Foreleggene ble vedtatt.

Jeg meklet i 5 tvistesaker som alle ble ordnet.»

