

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1962 — Nr. 6

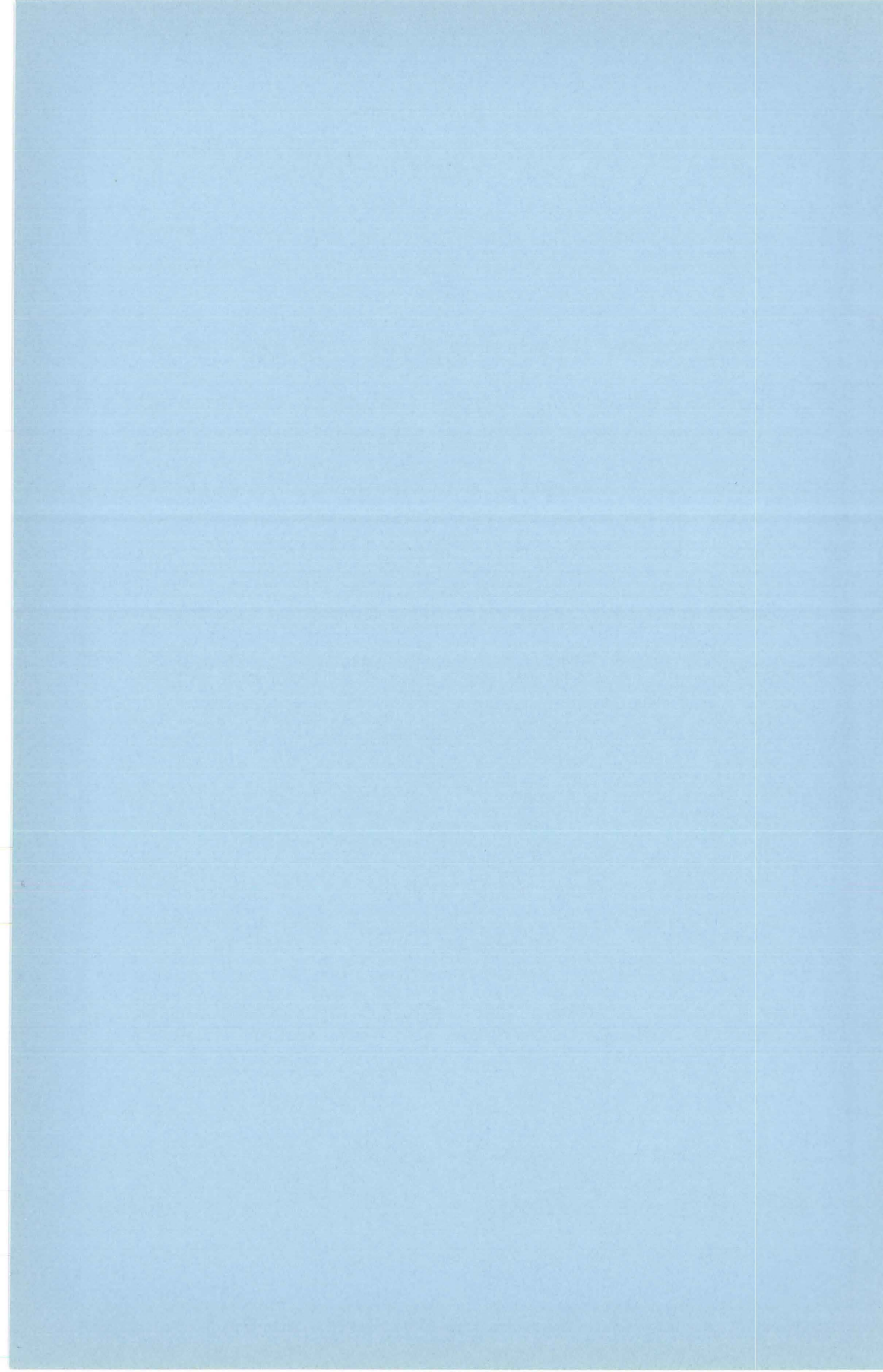
Vintersildfisket 1962

(STOR- OG VÅRSILDFISKET)

Beretning, avgitt av oppsynssjef Håkon Vikse

Utgitt av
FISKERIDIREKTØREN

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen
1963



Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1962 — Nr. 6

Vintersildfisket 1962

(STOR- OG VÅRSILDFISKET)

Beretning, avgitt av oppsynssjef Håkon Vikse

Utgitt av
FISKERIDIREKTØREN

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen
1963

Innhold

| T e k s t | Side |
|--|------|
| Fiskets gang | 5 |
| Drivgarnsfisket | 6 |
| Settegarnsfisket | 7 |
| Snurpenotfisket | 9 |
| Landnotfisket | 13 |
| Ilandbringelse og anvendelse av årets fangst | 13 |
| Deltakelsen i fisket m.v. | 14 |
| Forskjellig | 22 |
| Ulykker | 22 |
| Utenlandske fiskere | 22 |
| Tråling etter sild | 22 |
| Redskapstap og slitasje | 23 |
| Støtte til vintersildfisket 1962..... | 23 |
| Oppsynet | 23 |
| Utgiftene til oppsynet | 24 |
| Forslag til endringer i sildeloven | 25 |

T a b e l l e r.

| | |
|---|----|
| 1. Garnfisket. Mengde oppfisket i hver uke i de ulike herreder | 8 |
| 2. Snurpenotfisket. Mengde oppfisket i hver uke i de ulike herreder | 10 |
| 3. Fangstmengden fordelt på de herreder (byer) hvor fangsten ble brakt i land. | 11 |
| 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. Hjelpere. Fordeling etter hovedfarkostens heimstadsfylke av hovedfarkoster, lettbåter, notbåter, ekkolodd mv., lag og mann. Med verdioppgaver. | 20 |

Fiskets gang

Havforskernes prognose for årets sildefiske gikk ut på at silden ville komme sent, at den ville ha en nordlig gang — og at det sannsynlige fangstresultat ville ligge mellom 500 000 og 1 300 000 hl ettersom været kom til å arte seg.

Fiskerne rettet seg etter denne prognose, og mange begynte derfor ikke å gjøre seg klar før ut i annen uke av februar måned. Deltagelsen ble også mindre enn foregående sesong — i første rekke da blant garnlagene. Det var imidlertid også en markert tilbakegang i antallet deltagende snurpenotlag og hjelper.

Havforskernes prognose slo til. De første fangster ble således ikke tatt før den 27. februar. Så sent har ikke vintersildfisket begynt i manns minne.

Det var videre bare små sildemengder som kom under land. Silden sto videre djupt og ved de ytterste grunner — hovedsakelig på strekningen Buagrunden — Harøyfalla — Fjørtoftgrunden — Fausken. Det ble ikke noe fiske av betydning nordenfor Grip når bortsees fra de fangster som ble tatt på Haltenbanken da silden gikk ut. Sør for Stad ble ikke fisket vintersild i år.

Silden var også tidlig gyteferdig, og sesongen ble derfor kort.

Etter at fisket tok til, var værforholdene stort sett gunstige for alle redskapsklasser. Det var riktignok en del snebyger med derav følgende dårlig sikt på feltene, men dette antas ikke å ha hatt nevneverdig innflytelse på fangstmulighetene. Trass i dette ble det oppfiskete kvantum mindre enn 1 000 000 hl — nøyaktig angitt 903 954 hl.

Av totalkvantumet var 1/3 storsild og resten vørsild. Totalkvantumet fordelte seg noenlunde likt på snurpenotsild og garnsild.

Storsildsesongen sluttet den 8. mars.

Fra og med sesongen 1942 har det i vintersildberetningen vært inntatt en dagbok ført av en aktiv fisker. Sådanne dagbøker foreligger dessverre ikke i år. Det vil derfor bli nødvendig å foreta en nærmere beskrivelse av fisket fra dag til dag. Opplysningene om dette bygger hovedsakelig på de beretninger som foreligger fra oppsynssjef Andreas Giske og oppsyns-

betjentene Johan Runde og Ole Rangsæter, samt Noregs Sildesalslags årsberetning.

Om fisket for de forskjellige redskapsklasser kan berettes:

DRIVGARNSFISKET:

I alt ble oppfisket henimot 385 000 hl drivgarnssild mot henimot 450 000 hl foregående sesong. Av årets kvantum var ca. 135 000 hl stor-sild og resten vårsild.

Drivgarnsfisket foregikk hovedsakelig på strekningen Fausken—Storholmen—Ona—Buagrunnen. Nordenfor Hustadvika var fisket helst smått. Silden opptrådte i mindre dotter, og fangstene ble derfor ujevne.

De største fangster ble tatt i slutten av fisket da silden sto nede ved bunn. Garna måtte da senkes så meget at de ofte kom i bunn og fikk store skader.

Om drivgarnsfisket forøvrig kan berettes:

27. februar. Hele drivgarnsflåten gikk ut på feltene fra Ona til Grip.

28. februar. Første silledag for driverne. Det kom inn 93 fangster med fra 7 til 280 hl — tilsammen ca. 8 500 hl.

1. mars. Vekslende bris som dreier nordostlig og øker til liten kuling. — Snebyger. 230 drivere med fangster fra 5 til 350 hl — tilsammen ca. 18 400 hl. De beste fangster ble tatt på Onafeltet.

2. mars. Nordostkuling. 154 drivere fra Buagrunnen, Orskjæra og Grip med fra 5 til 300 hl — tilsammen ca. 10 800 hl.

3. mars. Lørdag. Bare få drivere ute. Fangster fra 10 til 250 hl. Ut på ettermiddagen spaknet vinden. Endel satte, men fangstene ble jevnt over små. I alt 52 drivere med tilsammen ca. 2 500 hl.

5. mars. Variabel bris med snøbyger. 175 ujevne fangster fra Ulla til Grip. Fangstene var fra 10 til 200 hl — tilsammen ca. 12 500 hl.

6. mars. Vekslende bris som utover ettermiddagen øket til nordlig kuling med snøbyger. Fisket foregikk fra Ulla til Grip og enkelte fangster for Veidholmen. I alt 307 fangster fra 5 til 300 hl — i alt ca. 24 500 hl.

7. mars. Ujevnt fiske. 317 fangster på strekningen Storholmen—Grip fra 10 til 450 hl — i alt ca. 22 800 hl.

8. mars. På strekningen Runde—Grip 278 fangster fra 10 til 400 hl — tilsammen ca. 25 000 hl. De beste fangster kom fra Ulla—Buagrunnen. Det var også en del sild på Svinøyfeltet.

9. mars. Ujevnt fiske. I alt vel 200 fangster fra 5 til 300 hl, tilsammen ca. 16 000 hl. De beste fangstene kom fra Buagrunnen.

10. mars. Lørdag. 369 fangster fra 20 til 300 hl tilsammen ca. 37 500 hl.

12. mars. Ujevnt fiske. I alt vel 100 fangster fra 5 til 350 hl, tilsammen vel 9 000 hl.

13. mars. Ganske godt drivgarnfiske på Ullafeltet—Buagrunnen. I alt ca. 260 fangster fra 25 til 800 hl, tilsammen ca. 35 000 hl.

14. mars. Ujevnt fiske, men tildels gode fangster. Beste fisket på Mebotnen. Vel 200 fangster fra 10 til 800 hl, tilsammen ca. 25 000 hl.

15. mars. Gode fangster på strekningen Runde—Grip. I alt 186 fangster fra 10 til 700 hl, tilsammen ca. 33 000 hl.

16. mars. Dårlig vær i natt. I alt ca. 162 fangster fra 10 til 700 hl, tilsammen ca. 23 000 hl. Det beste fisket foregikk på Buagrunnen.

17. mars. Lørdag. Bris av vestlig retning, skyet — av og til noe snø. Drivgarnsfisket foregikk hovedsakelig på Buagrunnen med fangster fra 15 til 350 hl. I alt vel 200 fangster på tilsammen ca. 23 000 hl.

19. mars. Fisket foregikk så å si bare på Buagrunnen. Fra dette felt ca. 80 fangster fra 20 til 450 hl, tilsammen ca. 12 000 hl.

20. mars. Bra drivgarnsfangster på Buagrunnen. I alt vel 140 fangster fra 10 til 400 hl, tilsammen vel 16 000 hl.

21. mars. Fisket er i avtakende. I alt henimot 140 fangster fra 1 til 200 hl, tilsammen ca. 5 700 hl.

22. mars. Bare 6 drivgarnsfangster på tilsammen 80 hl.

23. mars. 3 drivgarnsfangster på tilsammen 30 hl. Drivgarnsfisket er slutt.

SETTEGARNSFISKET

Det foregikk i år et kortvarig, men forholdsvis godt settegarnsfiske vest av Fausken, ved Fjørtoftgrunnen og på Buagrunnen. I alt ble oppfisket ca. 65 000 hl settegarnssild.

Fisket var best på dagsett, og de beste fiskedager hadde man i tiden 12.—17. mars. Dagsfangstene lå da på ca. 10 000 hl når unntas den 16. da fangsten lå på ca. 2 500 hl. Største antall fangster som ble tatt på en dag var 76. Dette skjedde den 17. mars.

Settegarnsfisket foregikk vest av Fausken i tiden 9.—16. mars, på Fjørtoftgrunnen i tiden 10.—13. mars og på Buagrunnen i tiden 16.—20. mars.

Den første settegarnsfangst ble tatt av forsøksbåten m/s «Norna» natt til 9. mars vest av Fausken. Forsøksbåten fikk fra 10 til 20 hl pr setting. Føreren av forsøksbåten tok straks opp spørsmålet om å få opphevet forbudet av 19. januar 1961 mot nattsettiske på visse felter. Dette forbud ble straks opphevet forsåvidt angikk et nærmere bestemt felt omkring Fausken. Fra 13. mars ble forbudet opphevet i sin helhet.

Om settegarnsfisket skal ellers berettes:

10. mars. Lørdag. 35 settegarnslag drog nattsett vest av Fausken og fikk ujevne fangster fra 5 til 10 hl pr. setting. Det ble også forsøkt dagsett, men det ble svarte garn. Man gikk derfor til Fjørtoftgrunnen hvor

Tabell 1.

Garnfisket 1962. Hl.

| | 3/3 | 10/3 | 17/3 | 24/3 | |
|------------------------------------|--------|---------|---------|--------|-----------|
| Sulahavet..... | | 400 | | | 400 |
| Titranhavet | 50 | | | | 50 |
| Smølahavet | 650 | 700 | | | 1.350 |
| Gripfeltet | | 3.950 | | | 3.950 |
| Bøfølingen | 1.000 | 500 | | | 1.500 |
| Ravneleia | 1.500 | 10.000 | 4.000 | 2.500 | 18.000 |
| Orskjæra | | 9.500 | 9.000 | 6.218 | 24.718 |
| Buagrunnen..... | 30.200 | 93.050 | 114.100 | 29.800 | 267.150 |
| Galdreskjæra | 850 | 1.500 | 2.500 | 3.500 | 8.350 |
| Onafeltet | 50 | 8.850 | 12.750 | 400 | 22.050 |
| Harøyfalla | 1.450 | 7.000 | 5.000 | 2.000 | 15.450 |
| Ullafeltet (inkl. Fjørtoftgrunnen) | 4.150 | 13.650 | 37.800 | | 55.600 |
| Storholmsfeltet | | 1.900 | | | 1.900 |
| Rundefeltet (inkl. Fausken) | | | 27.000 | | 27.000 |
| Svinøyhavet..... | | 1.500 | | | 1.500 |
| | 39.900 | 152.500 | 212.150 | 44.418 | * 448.968 |

* Heri er inkl. 9.370 hl trålsild.

forsøksbåten «Norna» hadde registrert sild ved bunnen. Heller ikke her fikk man sild på dagsett.

12. mars. Settegarnsfisket slo til på Fjørtoftgrunnen og ved Fausken. Det ble tildels tatt gode dagsettfangster på opptil 30 hl pr. setting. Fangstene lå mellom 150 og 300 hl pr. lag. Det ble i alt tatt ca. 50 fangster med tilsammen ca. 10 000 hl.

13. mars. Fisket på Fjørtoftgrunnen var mindre, men ved Fausken ble det tatt jevnt over gode fangster, i alt 70 fangster mellom 50 og 350 hl, tilsammen ca. 13 000 hl.

14. mars. Bare fiske vest av Fausken. Nattsettfangstene var ujevne, men tildels bra. Dagsettfiske var til å begynne med bra, men avtok utover dagen. Det ble ikke satt nattsett. I alt ca. 70 fangster mellom 15 og 300 hl, tilsammen ca. 9 500 hl.

15. mars. Dårlig vær med snøkave. Godt dagsettfiske ved Fausken med fra 10 til 20 hl pr. setting. Enkelte opp til 30 hl. Fisket avtok utover dagen. På Fjørtoftgrunnen fikk forsøksbåten «Norna» og to andre båter gode fangster med opptil 30 hl pr. sett. I alt ble det denne dag tatt ca. 60 fangster fra 20 til 360 hl, tilsammen ca. 14 000 hl.

16. mars. Få båter igjen ved Fausken, og nattsettfangstene var ujevne, helst små. 16 båter fikk fra 0 til 10 hl pr. setting. De fleste settegarnsbåter var forøvrig gått til Fjørtoftgrunnen og Buagrunnen hvor forsøksbåten m/s «Norna» hadde meldt om gode registreringer ved bunnen. Det ble også tatt gode dagsettfangster på Buagrunnen — opptil 30 hl pr.

setting. På alle felter ble det denne dag tatt 34 fangster på tilsammen 2 400 hl.

17. mars. Flåten var samlet på Buagrunnen hvor man fikk ujevne, men for det meste gode dagsettfangster på fra 10 til 30 hl, enkelte opptil 40 hl pr. setting på dagsett. Fisket avtok dog utover ettermiddagen. Det ble også tatt 10—12 fangster på Fjørtoftgrunnen. I alt ble det denne dag på Fjørtoftgrunnen og Buagrunnen tatt 76 fangster på tilsammen ca. 12 000 hl.

19. mars. Flåten var på Buagrunnen. Dagsettfangstene var små. På enkelte settinger fikk man opptil 10—15 hl. I alt ca. 50 fangster på tilsammen vel 3 000 hl.

20. mars. Det ble forsøkt dagsett på Buagrunnen, men det ble bare svarte garn. Settegarnsfisket ansåes dermed for slutt, og settegarnslagene forlot feltet.

De som deltok i settegarnsfisket gjorde det stort sett godt og var vel fornøyd med resultatet av det korte fisket. Oppsynsbetjent Rangsæter skriver om årets settegarnsfiske bl.a.:

«Det ser ut som settegarn er det sikreste redskap til å fange silden med når den står ved bunnen for å gyte. Med andre redskaper er den da vanskelig å ta.

Silden sto ikke helt ved bunnen da settegarnsfisket begynte. Da silden hadde gytt, forsvant den uten at det kom noe nytt innsig. Fisket ble derfor kortvarig.

De fleste båter som deltok i settegarnsfisket hadde tidligere i sesongen drevet med drivgarn. De gjorde alle en bra tur.»

Om drivgarns- og settegarnsfisket vises forøvrig til tabell 1. Den vintersild som er fanget med trål er dog også inkludert i garnkvantumet. Noregs Sildesalslag har oppgitt kvantumet av trålfanget sild til 9 370 hl. Om trålfiske etter vintersild vises forøvrig til side 22 i denne beretning.

SNURPENOTFISKET

Det ble i år oppfisket i alt 454 986 hl snurpenotsild, mot 278 426 hl foregående sesong.

Av totalkvantumet var 168 400 hl storsild og 286 586 hl vårsild.

Snurpenotfisket foregikk for det meste langt fra land. Silden holdt seg videre djupt og nær bunn. Den var også vill og vanskelig å fange.

De største fangster ble tatt på strekningen Storholmen—Ulla—Buagrunnen. I slutten av sesongen ble det også tatt en del gode fangster på Haltenbanken. Dette fisket foregikk langt fra land, og det ble derfor lang seilas for å levere fangstene.

Fangstene var ujevne. Toppfangsten lå på ca. 14 000 hl, men det var også flere som gjorde bomtur. Hensett til at deltakelsen i snurpenotfiske

Tabell 2.

Snurpenotfisket 1962. Hl.

| | 3/3 | 10/3 | 17/3 | 24/3 | 31/3 | 7/4 | |
|--------------------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|---------|
| Storegga | 400 | | | | | | 400 |
| Haltenbanken ... | | | 7.900 | 118.300 | 9.600 | | 135.800 |
| Finnvær | | | | | 20.100 | 1.236 | 21.336 |
| Gripfeltet | 5.150 | | | | | | 5.150 |
| Orskjæra | 3.050 | | 4.000 | | | | 7.050 |
| Buagrunnen | 68.000 | 107.000 | 9.700 | 900 | | | 185.600 |
| Galdreskjæra | 2.700 | | | | | | 2.700 |
| Onafeltet | | 400 | | | | | 400 |
| Harøyfalla | | 24.200 | | | | | 24.200 |
| Ullafeltet | | 32.250 | 700 | | | | 32.950 |
| Storholmsfeltet .. | | 27.000 | 700 | | | | 27.700 |
| Rundefeltet | | 5.400 | | | | | 5.400 |
| Svinøyfeltet | | 6.300 | | | | | 6.300 |
| | 79.300 | 202.550 | 23.000 | 119.200 | 29.700 | 1.236 | 454.986 |

var mindre enn foregående sesong, samtidig som det oppfiskete kvantum var større, gjorde snurperne det likevel jevnt over bedre enn vinteren 1961.

Om snurpenotfisket kan ellers berettes:

24. februar. Lett bris og pent vær. Hele snurpenotflåten var ute. De fant enkelte små dotter på 55 n. mil av Svinøy. Et par snurpere kastet, men det ble bom.

25. februar. Søndag.

26. februar. Dårlige værforhold. Enkelte av de største snurperne var ute, men fant ikke sild.

27. februar. Ut på ettermiddagen ble det livlig kasting på sørvestkanten av Buagrunnen. Kastingen fortsatte utover kvelden og natten. Det ble tatt tildels gode fangster. På grunn av at det var få hjelpere tilstede, måtte flere snurpere gå i lag. Dette gjorde at fangstene ikke ble så mange som det ville ha blitt dersom det hadde vært tilstrekkelig med hjelpere tilstede. I alt ble tatt ca. 60 fangster fra 70 til 2 600 hl, tilsammen vel 40 000 hl den 27. februar og natt til 28. februar.

Det ble ikke tatt fangster om dagen den 28 februar.

1. mars. Ved middagstider begynte snurpenotfiske utfor Ona. Det ble i alt tatt 52 fangster fra 5 til 2 000 hl tilsammen ca. 27 000 hl. Fisket ble avbrutt av nordlig kuling.

2. mars. Nordostlig stiv kuling. Noe sjø. Fisket værhindret.

3. mars. Bedre vær. Kasting utover dagen fra Ona til Orskjæra. I alt 51 fangster fra 30 til 1100 hl tilsammen ca. 11 000 hl. De fleste fangster lå mellom 100 og 200 hl pr. snurpenotlag.

4. mars. Søndag.

5. mars. Vekslende bris med snøbyger. I kveldingen lettet silden seg

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

| Ilandbringelsessted: | hl | Ilandbringelsessted: | hl |
|----------------------------------|---------------|------------------------------|----------------|
| Stavanger | 34.050 | Bud | 71.950 |
| Åkra | 350 | Kornstad | 900 |
| Kopervik | 2.450 | Frei | 250 |
| Haugesund | 400 | Bremsnes | 5.900 |
| <i>Rogaland</i> | <u>37.250</u> | Kristiansund | 180.450 |
| | | Edøy | 1.750 |
| | | <i>Møre og Romsdal</i> | <u>677.000</u> |
| Moster | 1.050 | | |
| Skånevik | 2.250 | Sandstad | 1.150 |
| Fjellberg | 4.650 | Sør-Frøya | 1.800 |
| Kvinherad | 4.250 | Nord-Frøya | 10.850 |
| Strandvik | 750 | Trondheim | 29.000 |
| Fjell | 4.050 | Ørlandet | 4.200 |
| Hjelme | 2.700 | Bjugn | 1.850 |
| Fedje | 3.350 | Jøssund | 6.900 |
| Austrheim | 1.500 | <i>Sør-Trøndelag</i> | <u>55.750</u> |
| Hordabø | 5.100 | | |
| Fusa | 1.100 | Nærøy | 500 |
| Os | 3.450 | Vikna | 654 |
| Alversund | 1.500 | <i>Nord-Trøndelag</i> | <u>1.154</u> |
| Hosanger | 2.450 | | |
| Laksevåg | 700 | | |
| Askøy | 13.250 | | |
| Bergen | 39.250 | | |
| <i>Bergen og Hordaland</i> | <u>91.350</u> | | |
| | | | |
| Askvoll | 4.450 | | |
| Florø | 3.000 | | |
| Bremanger | 6.000 | | |
| Sør-Vågsøy | 25.650 | | |
| Nord-Vågsøy | 2.350 | | |
| <i>Sogn og Fjordane</i> | <u>41.450</u> | | |
| | | | |
| Sande | 3.800 | | |
| Herøy | 41.450 | | |
| Ulstein | 3.600 | | |
| Hareid | 2.250 | | |
| Ålesund | 216.550 | | |
| Borgund | 65.100 | | |
| Vatne | 5.000 | | |
| Haram | 10.450 | | |
| Sør-Aukra | 25.850 | | |
| Sandøy | 20.400 | | |
| Molde | 13.700 | | |
| Fræna | 7.650 | | |

både ved Ulla og Harøyfalla. Det ble en del kasting. Silden sto djupt og var vill, og det ble megen riving i bunn og bomkasting. I alt ble tatt 23 fangster på mellom 50 og 2 000 hl, tilsammen vel 18 000 hl.

6. mars. Kasting på strekningen Storholmen—Ulla—Harøyfalla. Silden var vanskelig å fange. Til å begynne med var det for det meste bomkasting, men mot kveldingen lettet silden og det ble tatt flere store fangster. Fisket ble avbrutt av vestlig kuling. Flere snurpere fikk vansker med å berge not og fangst. I alt ble tatt 81 fangster på mellom 10—2 000 hl, tilsammen ca. 40 000 hl.

7. mars. Bedre værforhold. Kasting på samme felt som i går. I alt 42 fangster fra 20 til 2 100 hl, tilsammen ca. 18 000 hl.

8. mars. Bra arbeidsvær. Enkelte vandrestimer gikk sørover, og det ble kasting vest av Runde og senere på dagen ved Svinøy. Det ble tatt 44 fangster fra 20—2 200 hl, tilsammen ca. 19 000 hl.

9. mars. Bra arbeidsvær. Snurperne kom i arbeide på Buagrunnen hvor det ble tatt en rekke større og mindre fangster utover dagen og kvelden. I alt ble tatt 56 fangster fra 10—3 500 hl, tilsammen vel 70 000 hl. Dette var sesongens beste fiskedag for snurperne.

10. mars. Fisket fortsatte på Buagrunnen. Silden stod imidlertid svært djupt, og det ble derfor meget bomkasting og riving av nøter. I alt ble tatt 51 fangster fra 50 til 3 700 hl, tilsammen ca. 36 000 hl.

11. mars. Søndag.

12. mars. Bra vær. Kasting ved Buagrunnen og Fjørtoftgrunnen. Silden var vanskelig å fange. I alt ble det bare tatt 7 fangster på mellom 50 og 400 hl, tilsammen ca. 1 500 hl.

13. mars. Vekslende bris. To fangster på 1 200 og 1 500 hl på Haltenbanken. Dessuten en del snurping nordvest av Fjørtoftgrunnen og senere også nordvest av Storholmen. Fra disse felter 18 fangster på mellom 80 og 3 900 hl, tilsammen ca. 22 000 hl.

14. mars. Nordvestlig bris med snøkaver. En del kasting på Fjørtoftgrunnen og Buagrunnen. I alt 9 fangster fra 50 til 3 000 hl, tilsammen 6 700 hl.

15. mars. Nordvestlig bris med snøbyger. 3 snurpefangster fra Haltenbanken på tilsammen 5 200 hl.

16. mars. Fisket værhindret.

17. mars. Fremdeles dårlig arbeidsvær. 1 snurpefangst fra Storholmen og en fra vest av Fausken. Fangstene var på 700 hl hver.

18. mars. Søndag.

19. mars. Vekslende bris med snøbyger. Snurperne har undersøkt feltene fra Svinøy og nordover til Buagrunnen, men det ble bare meldt inn 2 mindre fangster fra Buagrunnen. Derimot ble tatt snurpefangster på mellom 1 300 og 3 000 hl på Haltenbanken. Mesteparten av flåten gikk dit.

20. mars. Samme værforhold som i går. Storkasting på Haltenbanken. Det er få hjelpere tilstede, og det måtte derfor sluttet lag i mange tilfeller. I alt ble tatt 33 fangster på mellom 500 og 3000 hl, tilsammen ca. 60 000 hl på Haltenbanken denne dag.

21. mars. Dårlige værforhold på Haltenbanken. Det er en del lag tilstede, men ingen kasting.

22. mars. Arbeidsvær på Haltenbanken. Det ble livlig kasting, men silden sto djupt og det ble derfor for det meste bomkasting. Det ble dog tatt 4 fangster på mellom 1 700 til 2 400 hl, tilsammen ca. 11 000 hl.

23. mars. Vekslende bris. Noen snøbyger. Godt arbeidsvær. Bra med sild tilstede på Haltenbanken, men den sto djupt. I alt 29 fangster fra 200 til 3 300 hl, tilsammen ca. 34 000 hl. Ut på kvelden øket vinden og flåten gikk til lands.

24. mars. Ikke arbeidsvær på Haltenbanken.

25. mars. Søndag.

26. mars. Snurperne var fremdeles samlet på Haltenbanken. Det ble tatt 8 fangster på mellom 400 og 2 100 hl, tilsammen ca. 9 000 hl.

27. mars. Snurperne fant ikke sild på Haltenbanken.

28. mars. Heller ikke denne dag fant man sild på Haltenbanken. Derimot ble tatt noen fangster nær land ved Finnvær på tilsammen 1 700 hl. De fleste snurpere sluttet nå av.

29. og 30. mars. Det ble tatt henholdsvis ca. 8 000 hl og 10 000 hl sild ved Finnvær.

Også i første uke av april ble det tatt ubetydelige fangster her.

Om snurpenotfisket vises forøvrig til tabell 2 side 10.

LANDNOTFISKET

Det ble i år ikke satt noen landnotsteng.

ILANDBRINGELSE OG ANVENDELSE AV ÅRETS FANGST.

I følge tabell 1 og 2 ble i alt oppfisket 903 954 hl vintersild i løpet av sesongen.

Om hvor silden er ilandbragt vises til tabell 3.

I følge Noregs Sildesalslags årsmelding er silden anvendt således:

| |
|---------------------------------|
| 125 496 hl eksportert fersk. |
| 147 870 hl frosset til eksport. |
| 241 555 hl saltet. |
| 137 803 hl til hermetikk. |
| 54 431 hl til sildolje. |
| 161 505 hl til agn. |
| 35 294 hl forbrukt innenlands. |
| <hr/> 903 954 hl |

Deltakelsen i fisket.

I følge innmeldingene til oppsynet deltok det følgende lag i vintersildfisket sesongene 1960, 1961 og 1962.

| <i>Garnlag :</i> | <i>1960</i> | <i>1961</i> | <i>1962</i> |
|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Drivgarnslag | 717 | 565 | 327 |
| Settegarnslag | 191 | 61 | 38 |
| Kombinerte driv- og settegarnslag .. | 254 | 167 | 78 |
| | 1162 | 793 | 443 |

| <i>Snurpenotlag :</i> | <i>1960</i> | <i>1961</i> | <i>1962</i> |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|
| Ordinære lag | 420 | 238 | 180 |
| Dekksnurpere | 19 | 6 | 7 |
| | 439 | 244 | 187 |

| <i>Andre lag :</i> | | | |
|------------------------------|-----|----------|-----------|
| Landnotlag | 0 | 0 | 0 |
| Diverse kombinerte lag | 53 | 6 (trål) | 18 (trål) |
| Hjelpere | 189 | 145 | 60 |

Med disse lag deltok det i årene 1960, 1961 og 1962 henholdsvis 21 285, 13 263 og 8 002 mann.

I følge Noregs Sildesalslags oppgaver deltok det de samme år følgende lag:

| | <i>1960</i> | <i>1961</i> | <i>1962</i> |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| Snurpenotlag | 439 | 254 | 206 |
| Garnlag | 1142 | 912 | 443 |
| Hjelpere | 271 | 276 | 61 |
| Trålere | — | — | 64 |

Av såvel oppsynets som Noregs Sildesalslags oppgaver fremgår således at det fortsatt var en markert tilbakegang i antallet deltagende lag når man ser bort fra trålerlagene. For trålerlagenes vedkommende var det en vesentlig økning. En vesentlig del av disse har dog ikke meldt sin deltagelse til oppsynet.

Mest bemerkelsesverdig er tilbakegangen i antallet deltagende garnlag og hjelpere. For disse kategorier var forøvrig innmeldingen til oppsynet nærmest fullstendig. For snurperne var det en mindre svikt. Selv om det også var en stor tilbakegang i antallet deltagende snurpenotlag, er det grunn til å tro at tilbakegangen ville blitt enda større hvis loddefisket hadde slått til. Det var nemlig nok så mange loddesnurpere som kom sørover og deltok i vintersildfisket da de ble leie av å vente på lodden.

Det er vanskelig å ha noen begrunnet mening om deltakelsen i vintersildfisket vinteren 1963. Man kan antagelig vente en viss økning i antallet deltagende settegarnslag. Forøvrig er det ikke sannsynlig at det vil bli noen økning i deltakelsen.

Tabell 4.

Drivgarnslag fordelt etter hoved-

| Fra hvilket fylke | Hoved- | | | | | | | | |
|---------------------|--------|----------------------|------------|----------------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | I alt | Verdi 1000 kr. | Art m/s | Gj.sn. laste- evne i hl | Med liv- belter | Med gum- mi- flåter | Særlig | | |
| | | | | | | | Elek- trisk lys | Radio- mot- takere Ant. | Radio- sen- dere Ant. |
| Troms | 5 | 1.260 | 5 | 680 | 5 | — | 6 | 6 | 5 |
| Nordland | 4 | 1.000 | 4 | 700 | 4 | — | 4 | 4 | 4 |
| Sør-Trøndelag . . | 16 | 2.745 | 16 | 660 | 16 | 5 | 16 | 19 | 16 |
| Møre og Romsdal | 260 | 49.927 | 260 | 795 | 260 | 79 | 260 | 562 | 259 |
| Sogn og Fjordane | 28 | 5.070 | 28 | 770 | 28 | 8 | 28 | 46 | 28 |
| Bergen | 2 | 220 | 2 | 675 | 2 | — | 2 | 3 | 2 |
| Hordaland | 12 | 1.785 | 12 | 800 | 12 | 2 | 12 | 19 | 12 |
| | 327 | 62.007 | 327 | 780 | 327 | 94 | 327 | 659 | 326 |

Tabell 5.

Settegarnslag fordelt etter hoved-

| | | | | | | | | | |
|----------------------|----|-------|----|-----|----|---|----|----|----|
| Møre og Romsdal | 2 | 52 | 2 | 225 | 2 | — | 2 | 2 | — |
| Sogn og Fjordane | 6 | 365 | 6 | 385 | 6 | — | 6 | 6 | 3 |
| Hordaland | 10 | 950 | 10 | 305 | 10 | — | 10 | 17 | 10 |
| Rogaland | 19 | 1.730 | 19 | 550 | 19 | — | 19 | 34 | 19 |
| Vest-Agder | 1 | 125 | 1 | 500 | 1 | — | 1 | 1 | 1 |
| | 38 | 3.222 | 38 | 450 | 38 | — | 38 | 60 | 33 |

¹ Av disse drev 14 hjelpevirksomhet. De hadde 14 notbåter til verdi kr. 156.000,—.

Tabell 6.

Driv- og settegarnslag fordelt etter

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----|-------|----|-----|----|---|----|-----|----|
| Møre og Romsdal | 31 | 2.435 | 31 | 420 | 31 | 4 | 31 | 52 | 24 |
| Sogn og Fjordane | 18 | 1.840 | 18 | 500 | 18 | 3 | 18 | 30 | 18 |
| Hordaland | 13 | 1.274 | 13 | 620 | 13 | 1 | 13 | 20 | 13 |
| Rogaland | 16 | 1.150 | 16 | 490 | 16 | 1 | 16 | 30 | 16 |
| | 78 | 6.699 | 78 | 490 | 78 | 9 | 78 | 132 | 71 |

farkostens heimstadfylke, utstyr m.m.

| farkoster | | | Lettbåter | | Drivgarn | | Settegarn | | Antall | |
|-----------------------|---------------|---------------|-----------|--------------|----------|----------------------|-----------|--------------|--------|-------|
| utstyr | | | Ant. | Verdi kr. | Ant. | Verdi 1000 kr. | Ant. | Verdi kr. | Lag | Mann |
| Ekko- lodd Ant. | Radar Ant. | Asdic Ant. | | | | | | | | |
| 5 | 1 | — | 1 | 2.000 | 530 | 167 | — | — | 5 | 51 |
| 4 | — | — | — | — | 390 | 178 | — | — | 4 | 38 |
| 17 | — | — | 1 | 500 | 1.204 | 481 | — | — | 16 | 135 |
| 295 | 15 | 1 | 93 | 100.700 | 20.640 | 7.666.5 | — | — | 260 | 2.435 |
| 30 | 1 | — | 21 | 30.550 | 2.434 | 756 | — | — | 28 | 244 |
| 2 | — | — | 1 | 400 | 140 | 53 | — | — | 2 | 14 |
| 12 | — | — | 5 | 4.700 | 937 | 360 | — | — | 12 | 101 |
| 365 | 17 | 1 | 122 | 138.850 | 26.275 | 9.670.5 | — | — | 327 | 3.018 |

farkostens heimstadfylke, utstyr m.m.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|-------|---|---|-------|-------|----|-----|
| 1 | — | — | 1 | 500 | — | — | 45 | 8 | 2 | 5 |
| 5 | — | — | — | — | — | — | 179 | 52 | 6 | 30 |
| 10 | — | — | 3 | 1.500 | — | — | 425 | 99 | 10 | 69 |
| 19 | — | — | 3 | 1.500 | — | — | 855 | 194.5 | 19 | 122 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | 60 | 22 | 1 | 5 |
| 36 | — | — | 7 | 3.500 | — | — | 1.564 | 375.5 | 38 | 231 |

hovedfarkostens heimstadfylke, utstyr m.m.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----|--------|-------|-------|-------|---------|----|-----|
| 32 | — | — | 30 | 15.400 | 2.634 | 497 | 791 | 159.500 | 31 | 211 |
| 18 | — | — | 13 | 8.300 | 1.373 | 340 | 638 | 129.500 | 18 | 121 |
| 13 | — | — | 7 | 3.700 | 697 | 237 | 551 | 121.000 | 13 | 92 |
| 16 | — | — | 4 | 2.100 | 630 | 196 | 745 | 164.000 | 16 | 98 |
| 79 | — | — | 54 | 29.500 | 5.334 | 1.270 | 2.725 | 574.000 | 78 | 522 |

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 | 1 | 1.200 | 1 | 3.000 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | — |
| Troms | 7 | 6.000 | 7 | 2.730 | 7 | 8 | 8 | 4 | 6 | 6 | — |
| Nordland | 18 | 13.900 | 18 | 2.550 | 18 | 42 | 19 | 13 | 16 | 16 | — |
| Sør-Trøndelag .. | 26 | 18.900 | 26 | 2.530 | 26 | 48 | 32 | 17 | 20 | 25 | — |
| Møre og Romsdal | 71 | 51.360 | 71 | 2.750 | 71 | 181 | 86 | 52 | 41 | 57 | 5 |
| Sogn og Fjordane | 9 | 7.100 | 9 | 2.750 | 9 | 19 | 11 | 7 | 6 | 8 | — |
| Bergen | 5 | 2.700 | 5 | 3.010 | 6 | 13 | 6 | 3 | 3 | 4 | 1 |
| Hordaland | 28 | 17.650 | 28 | 2.970 | 28 | 71 | 32 | 18 | 16 | 26 | — |
| Rogaland | 14 | 8.250 | 14 | 3.120 | 14 | 50 | 14 | 10 | 11 | 13 | — |
| Oslo | 1 | 700 | 1 | 4.000 | 1 | 4 | 2 | — | 1 | 1 | — |
| | 180 | 127.760 | 180 | 2.780 | 181 | 439 | 212 | 125 | 121 | 157 | 6 |

¹ Hertil kommer 7 dekksturpere fra Møre og Romsdal fylke med 65 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. |
| Troms | 1 | 600 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sør-Trøndelag | 1 | 525 | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Møre og Romsdal | 15 | 2.745 | 15 | 15 | 15 | 16 |
| Sogn og Fjordane | 2 | 1.200 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Rogaland | 5 | 880 | 5 | 5 | 5 | 10 |
| | 24 | 5.950 | 24 | 24 | 24 | 32 |

farkostens heimstadvylke, 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 1000 kr. | Ant. | Stål, alumi- nium, plast | Tre | Verdi 1000 kr. | Ant. | Verdi 1000 kr. | Ant. | Verdi 1000 kr. | | |
| | 1 | — | 1 | 13 | 1 | 7 | 2 | — | 2 | 40 | — | — | 1 | 100 | 1 |
| 8 | 2 | 6 | 111 | 7 | 51 | 14 | — | 14 | 220 | 2 | 45 | 11 | 1.180 | 7 | 143 |
| 18 | 1 | 17 | 200 | 18 | 132 | 36 | — | 36 | 551 | 14 | 380 | 19 | 1.965 | 18 | 363 |
| 26 | 3 | 23 | 286 | 50 | 199 | 52 | — | 52 | 851 | 24 | 2.214 | 24 | 2.534 | 26 | 518 |
| 73 | 25 | 48 | 856 | 71 | 553 | 142 | 28 | 114 | 1.966 | 51 | 910 | 84 | 7.530 | 71 | 1.438 |
| 9 | 4 | 5 | 89 | 9 | 67 | 18 | 6 | 12 | 238 | 10 | 225 | 11 | 1.030 | 9 | 185 |
| 6 | 2 | 4 | 59 | 6 | 45 | 10 | 4 | 6 | 134 | 3 | 30 | 5 | 465 | 5 | 96 |
| 36 | 11 | 25 | 391 | 28 | 246 | 56 | 8 | 48 | 774 | 15 | 370 | 38 | 3.045 | 28 | 552 |
| 16 | 9 | 7 | 163 | 18 | 133 | 28 | 20 | 8 | 341 | 11 | 203 | 18 | 1.425 | 14 | 287 |
| 2 | — | 2 | 30 | 2 | 15 | 2 | — | 2 | 20 | — | — | 1 | 70 | 1 | 20 |
| 195 | 57 | 138 | 2.198 | 210 | 1.448 | 360 | 66 | 294 | 5.135 | 130 | 4.377 | 212 | 19.344 | 180 | 3.622 |

farkostens heimstadvylke, 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 | — | — | — | 1 | 10 | 1 | 6 |
| 1 | — | 1 | — | — | — | 2 | 25 | 1 | 6 |
| 15 | — | 1 | 4 | 4 | 2.600 | 24 | 169.2 | 11 | 79 |
| 2 | 1 | 1 | 1 | — | — | 2 | 31 | 2 | 18 |
| 5 | — | — | — | 1 | 500 | 14 | 80 | 3 | 25 |
| 24 | 1 | 4 | 5 | 5 | 3.100 | 43 | 315.2 | 18 | 134 |

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 |
| Nordland | 11 | 2.365 | 11 | 680 | 11 | 11 | 11 | 20 |
| Sør-Trøndelag | 8 | 855 | 8 | 600 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Møre og Romsdal | 21 | 3.155 | 21 | 725 | 21 | 21 | 20 | 31 |
| Sogn og Fjordane | 1 | 80 | 1 | 600 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hordaland | 18 | 3.540 | 18 | 785 | 18 | 18 | 18 | 33 |
| Rogaland | 1 | 100 | 1 | 300 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 60 | 10.095 | 60 | 710 | 60 | 60 | 59 | 94 |

¹ Fast hjelper, mannskapet medtatt på snurpenotlaget.

arkostens heimstadfylke, utstyr m. m.

| farkoster | | | | | Lettbåter | | Notbåter | | Antall | |
|---------------|-------|-------|-----------------|------------------------|-----------|----------------------|----------|----------------------|--------|------|
| utstyr | | | | | Ant. | Verdi 1000 kr. | Ant. | Verdi 1000 kr. | Lag | Mann |
| Ekko- lodd | Radar | Asdic | Komm. anlegg | Peile- appa- rat | | | | | | |
| 11 | — | 1 | 3 | — | 1 | 1.500 | 10 | 113 | 11 | 81 |
| 8 | — | — | 4 | — | — | — | 8 | 115 | 8 | 66 |
| 20 | — | — | 10 | 3 | 2 | 900 | 22 | 249 | 21 | 162 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 10 |
| 18 | — | 2 | 4 | — | 3 | 1.700 | 9 | 112 | 18 | 98 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 3 |
| 59 | — | 3 | 21 | 3 | 6 | 4.100 | 49 | 589 | 60 | 410 |

Forskjellig

Ulykker.

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

Utenlandske fiskere.

Det deltok en rekke russiske silledrivere på de nordlige felter utenfor vår fiskerigrense. Det var til dels misnøye med at de utenlandske fiskefartøyer ankret opp på fiskefeltene — og dels at de drev med kavlflytende garn. Av sistnevnte grunn var det risiko for at fartøyer som passerte lenkene kunne bli hengende fast. Særlig nærliggende var denne risiko for snurpere som var utstyrt med asdic.

I følge fiskerioverenskomsten av 16. april 1962 vil russiske fiskefartøyer kunne fiske innenfor den norske fiskerigrense mellom 6 og 12 mil fra de grunnlinjer som Norges sjøterritorium regnes fra. Oppankring i dette område er nærmere regulert i overenskomsten. Derimot er det ingen regulering for kavlflytende garn. Utenfor vår fiskerigrense gjelder overenskomsten ikke.

Tråling etter sild.

Deltakelsen i trålfisket har etter innmeldingene til oppsynet øket fra 6 til 18 lag fra 1961 til 1962. I følge oppgave fra Noregs Sildesalslag var det imidlertid i alt 64 trål-lag som deltok. Det er nærmest uforklarlig at det skal være så stor forskjell mellom Noregs Sildesalslags og oppsynets meldinger nå da innmelding til oppsynet er en betingelse for å få støtte av Garantikassen for lottfiskere. Da videre det oppfiskete kvantum trålsild ifl. oppgave fra Noregs Sildesalslag ikke utgjør mere enn ca. 9 000 hl, må det antas at de 64 lag neppe kan ha deltatt effektivt i lengre tid.

Det var også i år hovedsakelig enbåtstrålere som forsøkte seg. Resultatene var svært ujevne. Det er dog opplyst at enkelte trål-lag skal ha hatt ca. 1 000 hl på 8—10 driftsdøgn. Det høres ganske lovende ut, men jo flere som hadde slike resultater, desto magrere var det for de øvrige.

Oppsynsbetjent Rangseter beretter:

«Jeg kontaktet skipperen på m/s «Giske» som meddelte at han har forsøkt dette fiske tidligere, uten at han har fått fangst av betydning. I vinter forsøkte han å tråle med 2 lemmer i hver ende av trålen — den ene i underkant og den andre i overkant. På denne måte gikk trålen bedre åpen i sjøen — og silden ble tatt i de dybder den sto i. Han fisket 800 hl på 5 døgn på dette vis.»

Trålerne har uttrykt ønske om at sildelovens § 60 må endres derhen at også trålerne må ha sine redskaper oppe innen kl. 24 dagen før søn- og helligdager — ikke som nå innen kl. 22.

Redskapstap og slitasje.

Fire snurpenøter gikk tapt i løpet av sesongen. Årsaken var at silden gikk ned med dem.

For de øvrige redskapsklasser var det ikke nevneverdige tap eller slitasje på grunn av uvær eller sildetyngde. Derimot ble det betydelige skader og slitasje på drivgarnslenkene som følge av at drivgarnslagene måtte senke sine lenker så nær bunnen som mulig.

Støtte til vintersildfisket 1962.

Noregs Sildesalsslag fikk stillet til disposisjon kr. 11 millioner som tilskudd for sildefisket i 1962. Kr. 10 milliner av dette beløp er disponert slik:

Til høyning av gjennomsnittpris til fisker til brutto kr. 38.— for stor-sild og kr. 35.— for vårsild medgikk ca. kr. 5.7 millioner.

Som støtte til redere (utrustere) som hadde bomtur eller fisket under en fastsatt minimumsgrense medgikk ca. 2.5 millioner. Restbeløpet fordeles på de deltakende lag etter et fastsatt forholdstall uten hensyn til hva de har fisket.

Oppsynet.

Vintersildoppsynet ble i henhold til Fiskeridepartementets bestemmelse satt den 15. februar og hevet den 7. april. Dette gjaldt både sør og nord for Stad.

Oppsynstjenesten sør for Stad ble i år adskillig innskrenket. Således tjenestegjorde bare to oppsynsfartøyer hvorav det ene ble stillet til disposisjon for oppsynet nord for Stad. Fartøylene var:

O/K «Havstein» med oppsynsbetjent Vilhelm Rong og fire andre mann ombord. Fartøyet var stasjonert i Måløy.

O/K «Mylingen» med oppsynsbetjent Ole Rangseter og fire andre mann ombord. Fartøyet tjenestegjorde nord for Stad.

Sør for Stad tjenestegjorde følgende mann i land utenom det faste personale:

Ved hovedkontoret :

Oppsynsbetjent Hans Haukås som i storsildsesongen også var stasjonert i Florø.

I Måløy :

Oppsynsbetjent Ragnvald O. Husevåg.

Da silden også i år uteble sør for Stad, ble det lite eller intet igjen av de vanlige oppsynsarbeider i distriktet. Man hadde således ingen straffe- eller tvistesaker til behandling. Såfremt denne utvikling fortsetter, kan oppsynstjenesten sør for Stad ytterligere reduseres. Hvis oppsynstjenesten sør for Stad skal opprettholdes som hittil, bør den i tilfelle koordineres med tjenesten nord for Stad.

Oppsynsbetjent Johan Runde har pekt på at det seilende oppsyn bør bli mere effektivt. Han peker særlig på at oppsynsfartøyene bør ha større fart og bedre teknisk utstyr — i første rekke da radar og asdic.

Oppsynet nord for Stad var organisert som tidligere. Det foreligger heller ikke i år oppgave over hvordan det forholdt seg med straffe- og tvistesaker i dette distrikt. Oppsynsbetjent Rangseter har dog i sin sluttrapport skrevet følgende:

«Det var få tvistesaker denne sesong. Jeg arbeidet med en tvist mellom flere settegarnslag og et torskegarnslag. Tvisten gjaldt at sildegarna var satt over en torskegarnssetning som allerede sto i sjøen på det tidspunkt da det ble satt nattsett.

Vårt arbeide ble av forebyggende art når det gjaldt overtredelser. Forelegg ble ikke utferdiget av meg denne sesong.»

UTGIFTENE TIL OPPSYNET

Utgiftene til administrasjon av oppsynet sør for Stad vil for kalenderåret 1962 utgjøre kr. 147 292,12.

FORSLAG TIL ENDRINGER I SILDELOVEN

Oppsynsbetjent Johan Runde har foreslått følgende endringer i loven om sild og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 med tilleggslover:

At § 3 endres slik at bestemmelsen ikke hindrer bruk av asdic. Forandringen ansees unødvendig idet den nevnte bestemmelse ikke antas å ramme bruk av asdic.

At § 15 endres slik at asdic ikke kan huke seg fast i kabelen under seilas. Det foreslåes at garna og eventuelt kabelen skal være senket 4 favner under havflaten.

At det foretas følgende endringer i § 60:

1. Forbud for drivere til å sette lørdag kveld, men rett til å sette i vanlig tid søndag kveld. Derved vil driverne kunne holde helg.
2. Trålere skal ha sine redskaper oppe kl. 24 dagen før søn- og helligdager — ikke kl. 22.
3. Forbudet mot lodding i den tid helligdagsfredningen varer må ikke gjelde bruk av ekkolodd.

Forslaget er sendt Fiskeridirektøren direkte.

Wintersemester 1903

1903

1903

1903

1903