

Oversikt over toktene i 1964

Fartøy	Tidsrom	Område	Undersøkelser	Toktleder
«Johan Hjort»	15/1 — 24/1	Norskehavet, Norskekysten, Skagerak.	Sildeundersøkelser.	Devold
	29/1 — 2/2	—	—	—
	4/2 — 21/2	—	—	—
	24/2 — 11/3	—	—	—
	1/4 — 14/5	Vest Grønland.	Torske- og kveiteundersøkelser. Hydrografi.	Bratberg.
	26/5 — 19/6	Norskekysten Skagerak—Vesterålen.	Strømmåling. Hydrografi.	Ljøen.
	21/7 — 16/8	Norskekysten Grip—Tarehalsen, Norskehavet, Island.	Sildeundersøkelser.	Devold.
	17/8 — 14/9	Sydøst Grønland.	Torske- og kveiteundersøkelser. Hydrografi.	Bratberg.
	24/9 — 6/10	Skagerak, Kattegat.	Sildeundersøkelser. Hydrografi.	Devold.
	19/10 — 7/11	Helgelandskysten.	Sildeundersøkelser og merking. Hydrografi.	Devold.
«G. O. Sars»	16/11 — 1/12	Frøya—Lofoten.	Ekkokartlegging av bankene og eggaa.	Bostrøm.
	2/12 — 11/12	Kystbankene Lofoten—Bergen	Merking av torsk, sei og hyse.	Stålesen.
	20/1 — 29/1	Storegga—Haltenbanken.	Sciundersøkelser. Hydrografi.	Olsen.
	7/2 — 8/3	Lofoten—Barentshavet.	Skrei- og loddeundersøkelser.	Olsen.
	9/3 — 24/3	Djuphavet og bankene utfor Lofoten, Vesterålen, Troms. Vestfjorden.	Hydrografi.	Myrland/Eggvin.
	3/4 — 29/4	Finnmarkskysten, Sydøstlige Barentshavet.	Hydrografi. Ekkokartlegging. Eksperiment med ekkolodd og undervannskamera. Fiskeforsøk etter torsk, hyse og lodde.	Midttun.
	27/5 — 25/6	Norskehavet, Island—Jan Mayen.	Silde- og planktonundersøkelser. Hydrografi.	Østvedt.
	16/7 — 14/8	Barentshavet, Bjørnøya—Vest-Spitsbergen.	Kartlegge utbredelsen av lodde, og yngel av sild, torsk, hyse og lodde. Hydrografi.	Olsen.
	26/8 — 5/10	Norskekysten. Bjørnøya—Vest-Spitsbergen, Barentshavet.	Kartlegge forekomstene av silde-, torske-, hyseyngel, og utbredelsen av eldre årsklasser sild. Prøver, merking. Pigghåmerking. Hydrografi.	Dragesund/Sangolt
	29/10 — 5/11	Shetland—Orknøyene, Nordsjøen.	Pigghåmerking. Hydrografi.	Aasen.
«Peder Rønnestad»	2/12 — 12/12	Møre—Island—Færøyene.	Sildeundersøkelser.	Østvedt.
	15/1 — 30/1	Karmøy—Egersund, Skagerak-kysten.	Pigghåundersøkelser.	Aasen/Askeland.
	6/2 — 14/2	—	—	Askeland.
	24/2 — 10/4	Lofoten og Møre.	Prøver og merking av notfanget torsk	Hylen/Annaniassen.
	20/4 — 30/4	Nordsjøen. Skagerak.	Lokalisering av makrellinnsiget.	Revheim.
	4/5 — 12/5	—	—	Revheim.
	9/6 — 19/6	Vestlandsfjordene.	Brislingundersøk. og merking.	Bakken.
	29/6 — 24/7	Færøyane—Shetland—Hebrid.	Floytlineforsøk. Pigghåmerking.	Aasen.
	22/8 — 29/8	Norskek.—Nordsjøen—Skagerak	Makrellmerking. Størjeundersøk. Hydrografi.	Revheim.
	1/9 — 20/9	—	—	Revheim.
	12/10 — 16/10	Sogne- og Hardangerfjorden.	Sild- og brislingundersøkelser.	Øynes.
	20/10 — 23/10	—	—	Øynes.
	18/11	Bergens-distriktet.	Krabbe- og hummerundersøkelser.	Gundersen.
	30/11 — 4/12	Sognefjorden.	Lysfangster. Pigghåundersøkelser.	Øynes.
	7/12 — 11/12	Sognefjorden.	Lysfangster.	Øynes.

Fartøy	Tidsrom	Område	Undersøkelser	Toktleder
«Krill»	2/3 2/6 – 5/6 10/6 18/6 – 19/6 23/6 29/6 24/7 – 26/8 4/11 12/11 16/11 – 19/11 20/11 25/11 26/11 – 28/11 4/12 7/12 10/12 11/12 16/12	Bergens-distriktet. — — — — — — — — Onarheim. Bergens-distriktet. — Fjellpollen. Bergens-distriktet.	Krabbeundersøkelser. Hummerundersøkelser. — — — — — Brislingundersøkelser. Krabbe- og hummerundersøkelser. — Mussamerking. Krabbe- og hummerundersøkelser. — Hydrografi. Planktonundersøk., etc. Krabbe- og hummerundersøkelser. — — — — — —	Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen/ <i>Øynes</i> . Gundersen. Gundersen. Sangolt. Gundersen. Gundersen. Østvedt. Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen. Gundersen.
«G. M. Dannevig»	7/1 – 17/1	Skagerak.	Sildemerking.	Sangolt.
«Akvariebåten»	21/1	Bergens-distriktet.	Småseiundersøkelser.	Lauvås.
«G. M. Dannevig»	30/1 – 31/1	Fjellpollen.	Sildeundersøkelser.	Dahl.
«Akvariebåten»	5/2 – 7/3	Sørlandet. Vestlandet.	Hydrografi.	Kjelstrup-Olsen.
Brønnbåt	12/2 – 13/2	Heimarkpollen.	Sildeundersøkelser.	Dahl.
«Polarhav»	14/2	Bergens-distriktet.	Torskemerking.	Annaniassen.
«Trænabanken»	20/2 – 11/5	Newfoundland.	Selundersøkelser.	Nævdal.
	4/3 – 7/3	Lofoten.	Prøvetaking og merking av notfan- get torsk.	Haugland.
	9/3 – 14/3	—	—	Haugland.
	16/3 – 18/3	—	—	Haugland.
	31/3 – 4/4	—	—	Haugland.
«Fosnabuen»	10/3 – 13/3	—	—	Nilsen.
	19/3 – 21/3	—	—	Nilsen.
	23/3 – 25/3	—	—	Nilsen.
«Salvator»	10/3 – 3/5	Vestisen.	Selundersøkelser.	Øritsland.
«Lillian»	12/3 – 15/3	Lofoten.	Flyndremerking.	Stålesen.
«Falken»	12/3 – 20/3	V. Vinnesvåg.	Sildemerking.	Sangolt.
«Polarfart»	13/3 – 23/5	Vestisen, Østisen.	Selundersøkelser.	Øynes.
«Sofrid I»	1/4 – 16/4	Nordsjøen, Skagerak.	Lokalisering av makrellinnsiget. Fis- keforsøk, merking. Hydrografi.	Revheim.
«Sydvest»	1/4 – 29/4	Norskehavet Møre – Andenes.	Sildeleting med meldetjeneste. Silde- merking og innsamling av sildelarver.	Sangolt.
«Helland-Hansen»	13/4 – 5/5	Kystbankene Statt – Hekking.	Innsamling av sildelarver og plankt.	Dragesund.
«Akvariebåten»	9/4	Bergens-distriktet.	Innsamling av plankton.	I. Sangolt.
	14/4	Lindåspollen.	Befaring.	Devold.
	15/4	Fjellpollen.	Befaring.	Østvedt.
	20/4	Bergens-distriktet.	Innsamling av plankton.	I. Sangolt.
«Glimt»	20/4 – 22/4	Møre-distriktet.	Flyndremerking.	Stålesen.
«Christopol»	4/5 – 28/5	Vestisen.	Selundersøkelser.	Øritsland.
«Akvariebåten»	12/5 – 14/5	Lindås-, Fjell- og Heimarkpollen	Hydrografi. Planktonundersøkelser.	Dahl.
«Dagfinn»	12/5 – 15/5	Trøndelag	Torskemerking.	Sundnes.
«Snorre I»	19/5 – 13/6	Biskaya.	Størjeundersøkelser, forsøksfiske.	Hamre/Nakken.
«Nils Lysø»	20/5 – 19/6	Nord-Norge.	Feitsildundersøkelser.	Sangolt.
«Brislingen»	26/5 – 5/6	Vestlandsfjordene.	Brislingundersøkelser, merking.	Bakken.
Sjekte	4/6 – 11/6	Farsund-distriktet.	Makrellmerking.	Revheim.
«Ejnær Mikkelsen»	10/6 – 26/6	Danmarks-stredet.	Selundersøkelser.	Nævdal.
«Akvariebåten»	12/6	Bergens-distriktet.	Skjellundersøkelser.	I. Sangolt.
«Edith»	13/6 – 23/7	Kysten Sandnessjøen-nordov.	Hummerundersøkelser.	Indrevær/Steine.
«Glimt»	14/6 – 21/6	Møre-distriktet.	Flyndre- og torskemerking.	Stålesen.
«Levendefisk II»	22/6 – 25/6	Lofoten.	Seimerking.	Stålesen.
«Lillian»	26/6 – 1/7	Lofoten.	Flyndre-, torsk- og kveitemerking.	Stålesen.

Fartøy	Tidsrom	Område	Undersøkelser	Toktleder
« <i>Helge Senior</i> »	26/6 — 8/7	Fugløybanken, Tromsøflaket	Blåkveiteundersøk. Hydrografi.	Lahn-Johannesen.
« <i>Arnafjord</i> »	30/6 — 30/7	Vestlandsfjordene	Makrellundersøkelser.	Revheim.
N-35-VA « <i>Nordlys</i> »	11/7 — 14/7		Trådløs overføring av dybdemålinger	Sundnes.
	24/7 — 31/7		på redskap, etc.	
Motorbåt	15/7 — 17/7	Lindåspollen.	Sildeundersøkelser.	Dahl.
« <i>Brislingen</i> »	27/7 — 14/8	Sunnhordland, Rogaland.	Skjell- og sildeundersøkelser.	Böhle.
« <i>Nils Lysø</i> »	27/7 — 4/9	Finnmark.	Torske-, hyse- og seiundersøkelser,	Annaniassen.
			merking.	
« <i>Sofrid I</i> »	4/8 — 20/8	Nordsjøen.	Sjøkrepsundersøkelser.	Rasmussen.
Motorbåt	5/8 — 8/8	Fjellpollen.	Sildeundersøkelser.	Dahl.
« <i>Polarhav</i> »	12/8 — 11/11	Atlanterhavssekt. av Sydish.	Selundersøkelser.	Øritsland.
« <i>Gunnar Knudsen</i> »	7/9 — 18/9	Sørlandet.	Skjellundersøkelser.	Böhle.
« <i>Glimt</i> »	4/9 — 5/9	Møre-distriktet.	Flyndreundersøkelser, merking av	Stålesen.
			flyndre, torsk og hyse.	
« <i>Kampeggå</i> »	11/9 — 12/9	Lofoten.	—	Stålesen.
« <i>Håkon</i> »	13/9 — 15/9	—	—	Stålesen.
« <i>Jan Robert</i> »	17/9 — 22/9	—	—	Stålesen.
« <i>Akvariebåten</i> »	13/10 — 14/10	Fjellpollen.	Sildeundersøkelser. Hydrografi og	Dahl.
			planktonprøver.	
« <i>Asterias</i> »	25/10 — 13/11	Kysten Vestfj.—Varangerfj.	Populasjonsundersøkelser, torsk.	Møller/Bratland.
« <i>Hekktind</i> »	10/11 — 22/11	Helgeland—Finnmark.	Blodprøver av fisk.	Møller.