

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 egga.	Bostrøm.
	2/12 – 11/12	Kystbankene Lofoten – Bergen	Merking av torsk, sei og hyse.	Stålesen.
	20/1 – 29/1	Storegga – Haltenbanken.	Seiundersøkelser. Hydrografi.	Olsen.
	7/2 – 8/3	Lofoten – Barentshavet.	Skrei- og loddeundersøkelser.	Olsen.
	9/3 – 24/3	Djuphavet og bankene utenfor 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.	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.	Fløytlineforsøk. 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
«Kroll»	2/3	Bergens-distriktet.	Krabbeundersøkelser.	Gundersen.
	2/6 — 5/6	—	Hummerundersøkelser.	Gundersen.
	10/6	—	—	Gundersen.
	18/6 — 19/6	—	—	Gundersen.
	23/6	—	—	Gundersen.
	29/6	—	—	Gundersen.
	24/7 — 26/8	—	Brislingundersøkelser.	Gundersen/Øynes.
	4/11	—	Krabbe- og hummerundersøkelser.	Gundersen.
	12/11	—	—	Gundersen.
	16/11 — 19/11	Onarheim.	Mussamerking.	Sangolt.
	20/11	Bergens-distriktet.	Krabbe- og hummerundersøkelser.	Gundersen.
	25/11	—	—	Gundersen.
	26/11 — 28/11	Fjellpollen.	Hydrografi. Planktonundersøk., etc.	Østvedt.
	4/12	Bergens-distriktet.	Krabbe- og hummerundersøkelser.	Gundersen.
	7/12	—	—	Gundersen.
	10/12	—	—	Gundersen.
	11/12	—	—	Gundersen.
16/12	—	—	Gundersen.	
«G. M. Dannevig»	7/1 — 17/1	Skagerak.	Sildemerking.	Sangolt.
«Akvariebåten»	21/1	Bergens-distriktet.	Småseiundersøkelser.	Lauvås.
	30/1 — 31/1	Fjellpollen.	Sildeundersøkelser.	Dahl.
«G. M. Dannevig»	5/2 — 7/3	Sørlandet. Vestlandet.	Hydrografi.	Kjelstrup-Olsen.
«Akvariebåten»	12/2 — 13/2	Heimarkpollen.	Sildeundersøkelser.	Dahl.
Brønnbåt	14/2	Bergens-distriktet.	Torskemerking.	Annaniassen.
«Polarhav»	20/2 — 11/5	Newfoundland.	Selundersøkelser.	Nævdal.
«Trænabanken»	4/3 — 7/3	Lofoten.	Prøvetaking og merking av notfanget 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.
	10/3 — 3/5	Vestisen.	Selundersøkelser.	Øritsland.
«Lillan»	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.
«Solfrid I»	1/4 — 16/4	Nordsjøen, Skagerak.	Lokalisering av makrellinnsiget. Fiskeforsøk, 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.
	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.
«Chistopol»	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 Lyso»	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.
«Ejnar 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.
«Lillan»	26/6 — 1/7	Lofoten.	Flyndre-, torsk- og kveitemerking.	Stålesen.

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