

Aj 129

T O K T R A P P O R T

Fiskeridirektoratet
Biblioteket

Fartøy: M/S "Gunnar Knudsen"
Avgang: Oslo 22. juli 1963
Ankomst: Oslo 1. august 1963
Personell: Bjørn Bøhle, Tor Saugestad, Arne Semb. Fører av fartøyet: Bjarne Søreng.
Område: OSLOFJORD: Bundefjorden, Vestfjorden sydover til Engelsviken på østsiden, vestsiden av fjorden med Sandebukten og Holmestrandsfjorden til Tønsberg, Tønsbergfjorden til Vrengen.
Formål: Kartlegging av skjellforekomster, kontakt med fiskere og lokalbefolkning, propaganda for fiske og bruk av skjell.
Resultater: Det ble ialt tatt 74 stasjoner, hvor lokaliteten er blitt undersøkt med stor skjellskrape, trekantskrape, skjellrive og/eller direkte observasjon.

Blåskjell: Store forekomster ved Haslum i Bundefjorden, Hvalstrand, Furuholmen i Vestfjorden, på Langøya og Bjerkøyskjær i Holmestrandsfjorden. Gode forekomster på strømrrike steder på sydsiden av Hurumlandet. I området ved Melsomvik i Tønsbergfjorden gode forekomster av store, hurtigvoksende skjell. På brygge- og brupilarer ble der flere steder observert gode forekomster, dog var skjellene ennå små. Av samtaler med fiskere i Aaras, Holmsbu, Holmestrand og Larkollen fikk en vite at yrkesfiskere som skal ha større mengder skjell, reiser til Oslo og graver i havnebassenget, t.eks. Geita, Killingen, Herbern og Lindøya. (Området mellom Sjursøya, Nesoddtangen, Snarøya og Frognerkilen ble denne gangen ikke undersøkt).

Sandskjell: Bra forekomst i Rambergbukten på Jeløen og på Jeløen ved Larkollen. Ellers bare spredte forekomster, tomme skall finnes mange steder.

Hjertemusling: Bra forekomst i Rambergbukten, ellers bare spredt og tynne forekomster.

Østers: Levende eksemplar funnet ved Melsomvik hvor det også ble sett mange tomme skall, 2m dyp.

Oskjell: Få eksemplarer fanget i stor skjellskrape ved Furuholmen.

Oslo, 2. august 1963

Bjørn Bøhle

(sign.)