

T O K T R A P P O R T

Fartøy : F/F " Peder Rønnestad"  
Avgang : Bergen, 28. mars 1967.  
Ankomst : Bergen, 6. april 1967.  
Personell: A.Revheim, L.Askeland, A. Nilsen.  
Område : Renna og Revet fra vest av Slotterøy til Skagerak  
SO av Torungen.

Resultat : De beste forekomster ble registrert i vestre del av Renna fra sydvest av Egerøy og til vest av Kvitsøy. Disse forekomstene sto dypt, vekslende fra 80 m til 200 m. På revet sør av Lista hadde en et slør i 10 - 15 meters dyp, likeså et slør i 20 - 40 meters dyp på Revet vest av Utsira. Forsøk med harp var her negativt. Østover i Skagerak hadde en ingen registreringer av fisk. Fra forsøksbåten "Havdrøn" fikk en opplysninger om gode registreringer i området Utsira Patch, eller Utsira Hole. Disse forekomstene sto også dypt, men snurping på disse forekomster viste at forekomstene også bestod av makrell. Likeså fant "Havdrøn" gode makrellforekomster 40 - 50 m 290° rettvise av Røvær . Harping ga bra utbytte.

Fra området vest av Utsira og østover i Skagerak var overflate-temperaturen for lav til at makrellen kunne "lette" seg for drivgarnsfisket. I Renna var temperaturen i overflaten i dette området mellom 4° og 5° C. Langs Revet fra 6° til 8°.

I Renna vest og vest-sydvest av Slotterøy steg overflatetemperaturen fra ca. 4,8° til ca. 8° på Revet cfr. vedlagte kartskisse. Meldinger om registrerte fiskeforekomster og observerte overflatetemperaturer ble sendt i Fiskerimeldingen.

Bergen, 10. april 1967.

A. Revheim (sign.)

P.s. Videre undersøkelser blir foretatt med M/s "Havdrøn" fra ca. 11. april kombinert med de sildeundersøkelser som utføres av Vermund Dahl. Deltakere fra avd. blir i første omgang A. Revheim og L. Askeland.