

Rapport fra FTFI om automatisk legging av grunntelna

Legging av grunntelna på større ringnotsnurpere er både arbeidskrevende og fysisk tungt. I 1980 henvendte en fisker seg til FTFI med en idéskisse for automatisk legging av grunntelna. Systemet, som er finansiert av FFFF, er montert om bord på m/s «Harjan», og består av et hydraulisk drevet hjul som er opphengt i en hydraulisk

drevet arm. Grunntelna legges i hjulet som drar denne fram til styrbord side av notbingen. Det har også vært forsøkt med en japansk produsert «Ballroller».

Systemet har vært forsøkt under makrell- og loddefiske i sommer. Ved bruk av hjul har det vært problemer med at notlinet vaser seg rundt grunntelna. Likevel er det

klart at systemet har mye for seg. Det som gjenstår er å få tilpasset en riktig spordybde på, og størrelse av hjulet. «Ball-rolleren» hadde for liten hastighet og var muligens i minste laget, men også dette er problemer som kan løses. Forsøkene kan derfor karakteriseres som lovende og vil fortsette i 1982.