



www.oljan.fo

Jan Müller

20 - 10 - 2012

Nýggjur kaðal skal kollvelta oljukanningar

Hydro og norska fyrirtøkan NGI hava ment ein kaðal, sum um somu tíð kann gera eina seismiska kanning og eina elektromagnetiska kanning av, um nógv olja er í undirgrundini. Roknað verður við, at nýggja útgerðin kann spara oljufeløgnum, sum leita eftir kolvetnum í undirgrundini nógvan pening. Tí í dag verða stórar upphæddir brúktar til fyrst seismiskar kanningar, sum skulu kortleggja jarðfrøðina, síðani verða gjørdar enn fleiri seismiskar kanningar á sjálvum havbotninum og loksins verða oftani eisini elektromagnetiskar kanningar gjørdar. Hvør sær kunnu hesi sløgini av kanningum geva týðandi upplýsingar, um kolvetni eru í undirgrundini. Men við at samskipa hesar tøkniligu kanningarnar við at brúka ein sergjørdan kaðal ber til at minka útreiðslurnar munandi sigur Leif Lømo frá Hydro við norska blaðið Teknisk Ukeblad. Mynd Atlantic Guardian, sum herfyri gjørði elektromagnetiskar kanningar millum Føroyar og Hetland.