



Evni fyri 1.000 mia. á havbotninum

Jan Müller

14.05.2014 - 14:20

Oljan.fo

Norskir granskarar halda, at evni fyri einar 1.000 milliardir krónur eru á botninum á tí 1.500 kilometrar langa Mohs- og Knipovic-økinum á Miðatlantshavsrygginum, og nú ætla granskararnir at senda ein robot niður at hyggja, hvat er at finna har.

-Hetta kann vera eitt veruligt gullnám, og næsta ár ætla vit at senda ein robot á rundferð har niðri, sigur granskarin Steinar Løve Ellefmo við Teknisk Ukeblad.

Fyri stuttum hittust 55 umboð úr 14 londum á ráðstevnu, har móguleikin fyri námsvinnu á havbotninum var málið.

Evni sum kopar, zink, silvur og gull eru á botninum á Atlantshavsrygginum. Hjá norðmonnum er tað leiðin millum Jan Mayen og Svalbard, sum er áhugaverd í hesum høpi. Í fyrsta umfari ætla granskararnir at kortleggja botnin, og tað næsta stigið verður so at

finna útav, hvussu nógv av teimum virðismiklu evnunum kunnu fáast upp haðani, sigur Steinar Løve Ellefmo.

Tekniskt møguligt

Norðmenn halda seg hava ein ávísan fyrimun fram um mong onnur. Eitt er, at teir hava drúgvar royndir við undirvatnsrobotum frá oljuvinnuni og drúgvar royndir við frálándavinnu. Harafturat hava teir royndir við at útvinna diamantar á 150 metra dýpi í namibiskum sjógvi.

-Men vit eru sannførd um, at tekniskt letur tað seg gera at útvinna tilík evni á djúpum vatni eisini, sigur Wiebe Boomsma, menningarleiðari hjá niðurlendska felagnum IHC Mining B.V.

Men hóast granskarar eru á einum máli um, at tað fer at bera til at fáa tey dýru evnini upp av botni, kunnu ganga upp ímóti 20 árum, áðrenn námsvinna á 3.500 metra dýpi verður veruleiki, skrivar Teknisk Ukeblad