



www.oljan.fo

Jan Müller

26 - 08 - 2013

Fyrireika oljuleiting í Eysturgrønlandi

Sohvørt ísurin minkar í Arktis royna stór altjóða oljufeløg at kanna møguleikarnar fyri at finna leiðir, sum kunnu goyma olju og gass. Hetta hava við sæð í Barentshavinum, í høvunum út fyri Alaska og Kanada og nú eisini í Grønlandi. Oljuleiting er longu í gongd í Vesturgrønlandi, har fleiri av heimsins stóru oljufeløgum longu hava fingið tillutað leituloyvi. Sohvørt nýggir partar av Arktis gerast ísfríir størri part av árinum royna oljufeløg at kanna nýggju leiðirnar. So er eisini í Eysturgrønlandi. Norska fyrirtøkan TGS hefur júst fingið til uppgávu at skjóta 2D seismikk í norðara parti av Eysturgrønlandi. Tað snýr seg um at fáa nýggj data í sambandi við komandi útbjóðingarumfarið í økinum, sum verður í næstum. Fleiri stór oljufeløg hava víst áhuga fyri at vera við í leitingini eftir olju og gassi í hesum partinum av Arktis. Nøkur ár herfyri varð stovnaður ein bólkur við oljufeløgum, nevndur Kanumas, har Statoil er fyrstøðufelag. Statoil gjørði eisini nakrar kjarnuroyndir í økinum fyri nøkrum árum síðani. Úrslitið skilst var sera positivt og roknað verður við stórum áhuga fyri komandi útbjóðing. Tað eru fleiri feløg, sum fígga komandi seismisku kanningarar, ið verða gjørdar við M/V Akademik Shatskiy, sum fær hjálp frá ísbrótaranum M/V Balder Viking. TGS sigur, at tilfarið verður klárt at lata kundum í fyrsta ársfjórðingi í 2014. Eisini føroysk frálandafyrirtøka hefur verið við í kanningararbeiðinum í Eysturgrønlandi. Tað er Thor í Hósvík, sum seinastu árin hefur leigað eitt av skipum sínum at gera kanningar har norðuri í økinum. Tað hefur við føroyska skiparanum Ingolf Rasmussen savnað grót av havbotninum og sum síðani er kannað á lærdum háskúlum í Oslo og aðrastaðni í Europa. Mynd í fjør og fyrraárið leigaði Thor í Hósvík skip til at gera kanningar heilt har norður í Eysturgrønlandi og skipari báðar túrarnar var Ingolf Rasmussen, sum her sæst saman við fronskum granskara við steini teir hava tikið upp av botninum. Teir vóru so langt norðuri, at brúk var við