



www.oljan.fo

Jan Müller

07 - 05 - 2013

Maersk fyrireikar boring í Grønlandi

Fleiri av heimsins størstu oljufeløgum hava sett kós móti oljuleiðunum í Vesturgrønlandi. Flestu teirra fyrireika seg til at fara undir at bora næstu árin. Eitt teirra er danska Maersk Oil. Hóast skotska oljufelagið Cairn Energy gavst við síni stóru og kostnaðarmiklu boriverkætlan í Grønlandi nakað herfyri, uttan at hava gjørt nakað lönandi oljufund, so hava hini feløgini ikki slept royndunum at finna grønlendsku oljuna. Eitt teirra er danska Maersk Oil. Felagið ger seg nú tilreiðar at fara undir eitt oljuævintýr í Grønlandi, skrivar business.dk. Maersk var eitt av fleiri stórum altjóða oljufeløgum, sum fekk leitiloyvi í Vesturgrønlandi í 2010. Onnur feløg vóru m.a. Cairn, ConocoPhillips, Chevron, Statoil, ExxonMobil og Shell. Cairn var fyrsta felagið, sum setti borin í, boraði fleiri brunnar og brúkti ikki minni enn 6 milliardir kr. til hesa boriverkætlan, uttan tó at fáa nakað ítøkiligt burturúr. Felagið gjørði av at taka time out og lat samtíðis Statoil keypa seg inn í síni loyvi. Nú er túrurin so komin til Maersk Oil, sum vil roynd eina eydnuna í Grønlandi. Tað verður tó ikki fyrr enn næsta ár, at endalig avgerð verður tikin, um tað umhvørvisliga og búskapaliga er forsvarligt at bora eftir olju í Baffin Víkini út fyri Upernavik, men nógvar fyrireikingar eru longu gjørdar. Um Maersk setir sær fyri at fara undir boriverkætlanina, merkir tað, at felagið fer at bora í einum av leitiloyvunum í árunum 2014 til 2017, stendur á lesa á heimasíðuni hjá grønlenska útvarpinum. Mett verður at tað fer at kosta eina milliard kr. at bora ein brunn í hesum økinum. Maersk hevur tí eisini gjørt avtalu við fleiri av hinum oljufeløgum, sum hava leitiloyvi í økinum, um at gera felags kanningar og eina analysu av viðurskiftunum í økinum, har loyvi er latið til at bora. Hetta er ein sokallað "Social Baseline Study", sum fer at taka upp til tvey ar. Henda kanningin verður avgerandi fyri framtíðar boringum. Seinasta summar vórðu gjørdar 3D seismiskar kanningar á einum øki uppá 1850

ferkilometrar. Tað vóru annars metingarnar hjá jarðfrøðiliga stovninum í USA um risastórar nøgdir av kolvetnum í Arktis og harvið eisini Grønlandi, sum fingu oljufeløg at venda sær norðureftir. Mett verður at bara í Vesturgrønlandi finst olja og gass, sum svarar til 17 milliardir tunnur av olju.