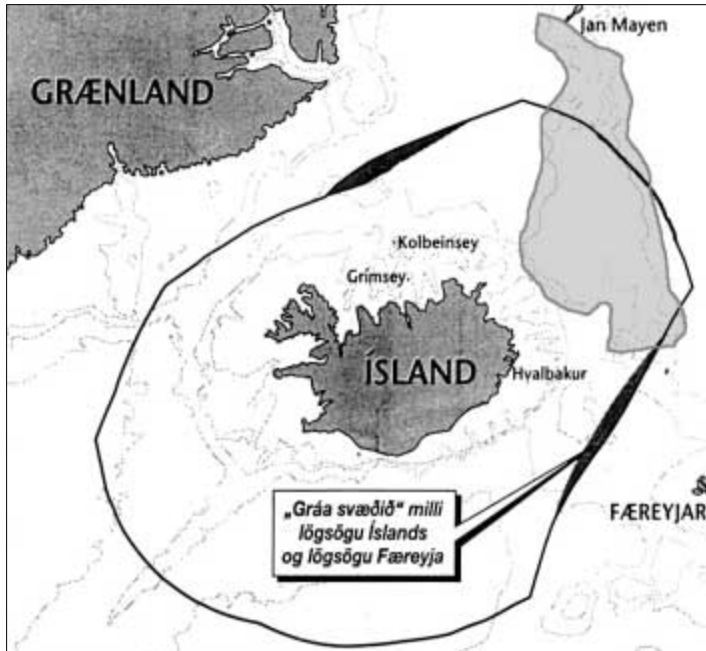


Ísland kann gerast oljutjóð



Ísland kann gerast oljutjóð. Noreg hevur gjørt seismiskar kanningar á Jan Mayen ríggini, eitt horvið minikontinent, sum sleyt seg leyst frá Grønlandi fyri 30 milliónum árum síðan og hesar kanningar kunnu geva týðandi upplýsingar um jarðfrøðina í økinum og eisini um jarðfrøði Grønlands

Norskir jarðfrøðingar hava vónir um at finna kolvetni í undirgrundini millum Ísland og Noreg. Seismiskar kanningar eru gjørdar og verða hesar nú viðgjørðar

OLJA Í NORDUR-ATLANTSHAVI

Jan Müller

Nú restar nærum bert Ísland í gerast komandi »oljutjóð« í Norðuratlants-havi. Eftir at Noreg og Bretland hava verið týðandi oljutjóðir í mong ár hevur verið dúgliga spátt um olju- og gasskeldur í Írlandi, Føroyum, Grønlandi og nú

eisini Íslandi. Tað eru m.a. norskir jarðfrøðingar, sum hava havt tætt tilknýti til leitingina í Føroyum, ið hava vónir um at finna kolvetni í íslendsku undirgrundini eisini. Talan er um Jan Mayen Ryggin, sum er eitt sokallað mikrokontinent uppá 100.000 ferkilometrur og sum gongur miðskeiðis millum íslenska og norska landgrunnin.

Ein av monnunum aftan

fyrir eina verkætlan, sum miðjar móti at kanna hesi viðurskiptini, er Terje Hagevang. Hann var í fleiri ár leitarstjóri hjá norska oljufelagnum Saga Petroleum, sum var fyrsta oljufelagið at lata upp skrivstovu í Føroyum. Seinni varð felagið uppkøpt av Norsk Hydro. Í dag starvast Terje Hagevang hjá Sagex Petroleum, sum hann sjálvur og onnur eiga. Felagið

ráðgav eitt skifti Føroya Kolvetni og var Terje Hagevang nevndarlimur í felagnum til hann fór frá nýliga.

Nú situr Terje Hagevang á skrivstovu síni í Oslo og setir út í kortið, og økini, sum hann og hansara starvsfelagar hava serligan áhuga fyri eru Atlantsmótið tvs. økið millum Hetland og Føroyar, norska økið og nú eisini Jan Mayen Ryggur.

lidnar í desember. Sagex eigur umleið 10% av InSeis og var eisini tað felagið, sum tók stig til at gera umrøddu kanningar á Jan Mayen Rygginum. Felagið hevur eisini fingið til uppgávu at gera seismiskar kanningar millum Føroyar og Hetland og eru hesar longu farnar í gongd.

Endamálið er at kannað øki á føroyska og bretska landgrunninum betri. Tað eru nevniliga stór øki, sum ikki eru nógv væl kannað við seismikki.

Góðar oljuvónir eystan fyri Føroyar

Norskt felag skjýtur í lötuni seismikk eystan fyri Føroyar, langt frá teimum leiðum, har tað verður borað í lötuni. Jarðfrøðingar halda hetta økið vera sera áhugavert



Terje Hagevang

OLJULEITING

Jan Müller

Hóast tvær tær fyrstu boringarnar á landgrunninum vórðu miseydnar, og tað nú verður bíðað eftir úrslitum av triðju boringini, so eru vónirnar til føroyska økið kortini stórar. Eitt nú millum norskar jarðfrøðingar og oljufólk. Tað borga ikki minst seismisku kanningarnar, sum norska felagið InSeis er farið undir fyri egna rokning. Ein av stúktakarum til hetta felagið

er Sagex, hvør stjóri er Terje Hagevang, sum í fleiri ár var jarðfrøðiligi oddamaðurin hjá Saga í Føroy-

um. Terje Hagevang ivast ikki í, at olja verður funnin í Gullhorninum og fylgir

hann við spenningini boringini hjá Amerada Hess samtakinum. Men hann heldur, at tað eisini liggja stórir møguleikar uttanfyri Gullhornið og hetta er so seismiska kanningin eystan fyri Føroyar í lötuni eitt gott prógv um. InSeis skjýtur í lötuni seismikk eystur úr Nólsoyarbanka ella væl norðan fyri verandi økið, har tað verður borað í lötuni. Hetta eru so eisini øki, sum fleiri av oljufelagunum hava víst stóran áhuga. Nú verða so gjørdar seismiskar kanningar, og dylur Terje Hagevang ikki, at ætlanin er at brúka úrslitini av hesum kanningum til næstu útbjóðingina á føroyska landgrunninum, sum kanska longu verður í 2003.

Jan Mayen Ryggurin

Terje Hagevang vísir á, at Jan Mayen Ryggurin er partur av Atlantsmótinum (Atlantshavsmarginen), og tí er tað eisini áhugavert at fáa tann partin kannaðan. Jan Mayen Ryggurin er eitt slag av einum »missing linki« í jarðfrøðiliga útviklinginum í Norðuratlants-havi. Hann er eitt mikrokontinent, sum sleit seg leyst av Grønlandi fyri 30 mill. árum síðani.

– Um man veit, hvussu hetta mikrokontinentið sær út vil tú eisini skilja betri, hvussu Norskahavið sær út og hvussu jarðfrøðin er í Grønlandi sigur Terje Hagevang.

Uppá fyrirsurning um hetta bendir á, at Ísland kann gerast ein oljutjóð sigur Terje Hagevang, at seismikkur er fyrsti parturin av tí at leita eftir olju og í tí sambandinum kann man siga, at Ísland longu er ein oljutjóð við tað, at tað longu eru savnaðir seismiskir upplýsingar við tí fyri eyga einaferð í framtíðini at leita eftir olju.

Tað er seismikkfelagið InSeis, ið stendur fyri kanningunum, sum verða