

Nakað ávegis men enn er langt á mál

Tol og aftur tol. Hetta varð felags boðskapurin frá teimum serkønu oljufólkunum á oljuráðstevnunum í Norðurlandahúsinum í gjár. Føroyar eru eitt sera kompliserað – fløkt – øki, tá tað ræður um at leita eftir kolvetni í undirgrundini. Komið er nakað ávegis í leitingini eftir svartu gullinum, men enn er langt á mál. Basaltíð er enn tann stóra avbjóðingin, men tá basaltknúturin er loystur liggja ómetaliga stórir móguleikar fyri framman fyri oljufeløginu og føroyska samfelagið. Tá liggur eitt í dag lokað land púra opið fyri altjóða oljuídnadinum kom fram í framløgum í gjár. Tað ræður um at síggja alt Atlantsmótið sum eitt øki, at arbeiða saman og læra av hvørjum øðrum

OLJURÁÐSTEVNA

Jan Müller

– Verður basaltknúturin loystur, so fer einki mark at verða fyri áhuga fyri leiting á føroyska landgrunninum, tí tá liggur bráðliga púra opið eitt velduga stórt øki fyri oljuleiting, sum í dag má sigast at vera lukkað land.

Nakað soleiðis tók Kent Høgseth, stjóri hjá Statoil fyri leiting á djúpum vatni. Hetta var eisini nakað av tí, sum kom fram í øllum framløgum á Oljuráðstevnunum í Norðurlandahúsinum í gjár. Bert ein



Føroyskir stjórar og leitistjórar fyri tey fimm fyrstæðufeløginu sum hava loyvi á landgrunninum, uttanfyri Norðurlandahúsið saman við Eyðun Elttor, oljumálaráðharra

Mynd: Jan Müller

evarska lítil partur av føroyska økinum er basaltfríur, te. nóg umrødda »Gullhornið« móti markinum við Bretland. Meginparturin av føroyska landgrunninum er fjaldur av einum tjúkkum lag av basalti, sum er sera hart og torført og dyrt at koma ígjøgnum við bæði seismiskum bylgjum og bori. Men tað gongur tó tann rétta vegin, og alt verður gjørt fyri at loysa gátuna: hvussu tjúkt basaltíð í veruleikanum og hvussu man tøkniliga kann finna tann besta mátan at síggja niðurundir basaltíð fyri at vita, hvat goymir seg har. Á ráðstevnunum í gjár kom fram, at feløginu halda seg síggja sera stórar strukturar undir basaltinum, her serstakliga eystan fyri Føroyar, nevnt

»East Faroe High«.

Hóast virksema á landgrunninum hevur verið sera avmarkað í eina tíð og feroyingar kanska halda, at oljuævintýrið longu er liðugt, áðrenn tað byrjaði, so síggja útlandsku oljufeløginu heilt óðvísni uppá støðuna. Fyri tey er her talan um eitt langtíðar arbeiði. Við teimum trimum fyrstu brunnunum er skjótlinin ikki meira enn settur á. So torført økið er at arbeiða í er tað tí einki óvanligt, at tað skulu borast nóg fleiri brunnar og gerast nóg fleiri kanningar, fyrr enn fyrsta veruliga lönandi fundið verður gjørt. Hóast feroyingar tí ikki reint fysiskt síggja nakra broyting, so hendir nakað handa leiktjöldini tvs. hjá oljufeløgum. Á ráðstev-

uni kom fram, at oljufeløginu í løtuni gera eitt stórt kanningarbeiði. Tað er bæði á skrivstovunum í Havn, í Aberdeen, í Stavanger og entá í Milano og í USA.

Tað standa bæði umhvørvisligar og tøkniligar avbjóðingar fyri framman, nú oljufeløginu halda fram við sínum kanningararbeiði. Hóast oljufeløginu royndu at minka um váðan, tá stórar ilgugur verða gjørdar í leiting, so varð staðfest á ráðstevnunum av eitt nú leitistjóranum hjá BP,

Richard Hollingsworth, at alt føroyaøkið framvegis er eitt sera váðiligt (High Risk) umráði at arbeiða í. Roynt verður við nýggjum seismiskum og øðrum kanningum at minka um henda váða, men enn torvar feløgum meiri vitan fyri at kunna finna hóskandi leitimál við minni váða (Low Risk).

Á ráðstevnunum varð eitt gjørt týðuliga greitt, at ein eigur ikki at síggja Føroyaøkið sum eitt isolerað umráði men heldur sum ein part av eini størri heild,

einum øki, sum røkkur heilt úr Írlandi og til Norðurnoregs. Í arbeiði sínum at loysa basaltknútin hevur ikki minst amerikanska oljufelagið Anadarko brúkt eitt uppafur størri øki, heilt til Grønland fyri at finna teir ymsu brikarnar til tað puslispælið sum føroyski landgrunnurin er. Felagið hevur drúgvur royndir ymsa staðni úr heiminum og brúkar ta vitanina til at finna svar í sínum stóru 9-ára loyvum í Føroyum.



Magni Arge, formaður í Oljvinnufelagnum, sum skipar fyri ráðstevnunum

Mynd: Jens Kr. Vang



Nóg fólk vóru komin til Oljuráðstevnuna

Mynd: Jens Kr. Vang