



tíðindablaðið

SOSIALURIN



Nr. 59 friggjadagur 24. mars 1995

69. árgangur

Krónur 7,00

LOYSN Á VEG TIL SETHÚSAEIGARAR:

Lægri rentu og størri frádrátt

Lesið um nýggja landsstýrisuppskotið á síðu 8



52 ára gamli Jógvan Eli Johannesen úr
Saltangará saknaður síðani týskvöldið:

Síðst sæddur tá hann var og keypti bensin á Toftum

Fýra kavara leitaðu í gjár í havnini í Runavík eftir 52 ára gamla
Jógvan Eli Johannesen, ið hevur verið saknaður síðani týs-
kvöldið. Hann var tá í bili sínum – einum tvílitnum gráum Nissan
Micra við nummarplátuni F 85.767 **síða 15**

Verkfallið turleggur Føroyar

síða 6

Sjónvarp Føroya svartan skíggja

So leingi verkfallið er, sendir Sjónvarp
Føroya einki **baksíðan**

Heimsins størsta seismikk-kanning beint við markið

Heilar 300 mió. krónur brúkar ein av heimsins størstu
seismisku fyrítøkum, Geco Prakla, upp á seismiskan
kanningar beint uttan fyri føroyska markið **síða 20**



20 oljufeløg gera risaløgu við Hetlandsrennuna við framkomnum 3D seismikki:

Heimsins størsta seismiska kanning á gáttuni til Føroyar

Nú skal tað vera. Ein av heimsins størstu seismisku fyrirkomurum, Geco Prakla, fer í summur undir eitt tað størsta samskipaða trýdimensionella projekt nakrantíð. Kostnaðurin er 300 mill. kr. og ikki færri enn 20 oljufeløg hava umbiðið kanningina. Hon verður á leiðunum heint eystan fyri og nærur allan vegin úr suðri í norð framvið Hetlandsrennuni. Endamálið við at brúka so nógvur pengar upp á eina slíka kanning er at troyta nýggjastu tøkniþróðina á seismikkøkinum og harvið kunna stytta um tíðina frá lissensútbjóðing til framleiðslu við í hvussu er tveimum árum.

Hevur nakar sum ivi verið um, at leiðirnar vestan fyri Hetland og tað verliga ut móti sjálvari Hetlandsrennuni og bert

stutt frá Iørvoska markinum. goyma stórar nøgdir av olju, so er tann ivin í dag sópaður burtur. Og ein

orsøkin er áhugin hjá oljufeløgnum at brúka stórar upphæddir til at finna oljuna

Schlumberger

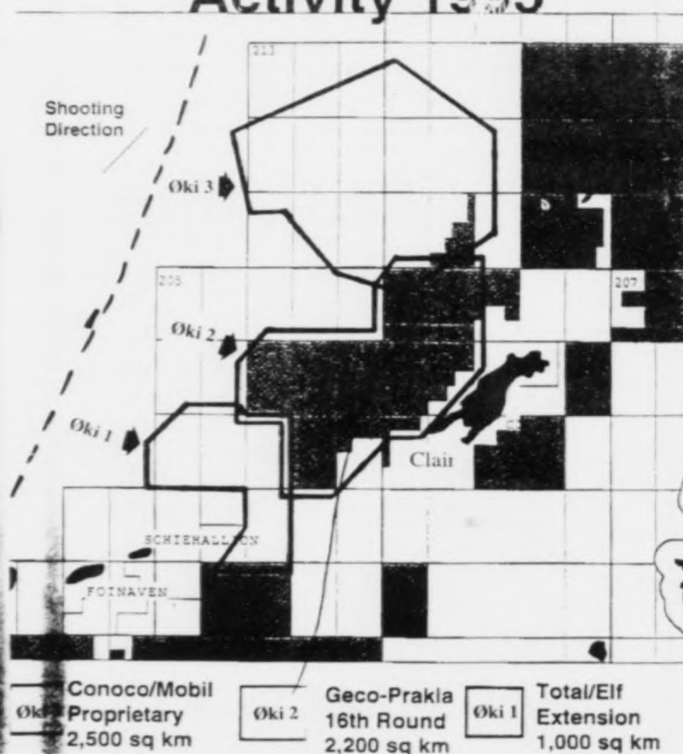
Um stutta tíð fer ein av heimsins størstu seismikk fyrirkomurum, Geco Prakla sum hevur hovudsítt í Noregi men sum risastóra amerikanska og franska fyrirkomurum Schlumberger

eigur, undir eina av heimsins mest umfatandi og dyrastu samskipaðari trýdimensionella (3D) seismisku kanning, sum í heila taktið er gjørd

Fyrirkomurum hevur fingið til uppgávu frá 20 av

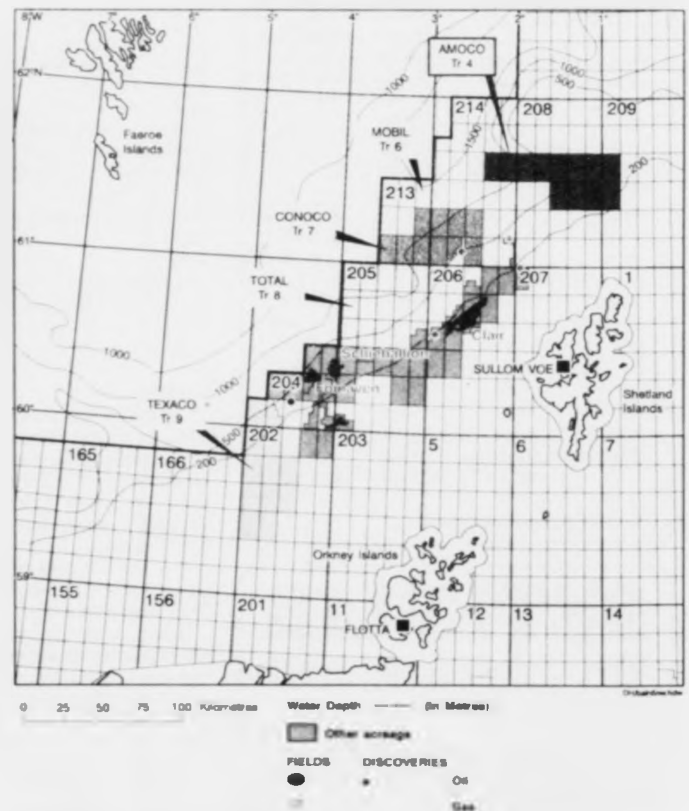
heimsins størstu oljufeløgum at stíla fyri teimum sera framkomnu og kostnaðarmiklu 3D seismisku kanningunum vestan fyri Hetland heilt ut móti sjálvari Hetlandsrennuni. Talan er um kanningar

West of Shetland Activity 1995



Kortíð sum Sosialurin hevur fingið frá Geco Prakla, vísir tess trí økin, har tess fara at skjóta 3D seismikk í summur. Svørku blokkarnar innan fyri og uttanfyri hesi øki húsra við til 16. lissensumfar, sum verður latið upp í mai. Punkterða linjan (íð er okkara) er miðlinjan millum Føroyar og Hetland. Økið báðumegin miðlinjuna og eystur móti blokkunum (t.d. 205 og 213) eru Hvíta leiðir.

WEST OF SHETLAND LICENSED ACREAGE



Hetta kortíð, sum Sosialurin hevur fingið frá bretska handels- og iðnaðarmálaráðnum vísir, hvørji øki nøkur av oljufeløgnum hava fingið tillat.



Geco Beta sum verður at siggja við føroyska markid í summur

fyrí einki minni enn 300 mill kr. Til sammetingar kann sigast, at seismisku kanningararnar, sum Western ger við Føroyar, fara at kosta einar 20 til 30 mill kr. Hetta eru minni framkomnar, sokallaðar 2D kanningar.

Marknaðar- og sölustjórin hjá Geco Prakla, Terje Nicoleisen, sum ikki er heilt ókendur við Føroyar og føroysku undirgrundina, sigur við Sosialin, at uppgávan er ein tann mest umfangandi og mest spennandi teir nakrantíð hava fingið. Fyrirtøkan, sum eigur nógv seismisk skip, ið arbeiða á øllum heimsins høvum, royndi at fáa tilboðið upp á seismisku kanningararnar við Føroyar, men dró tað stytra stráðið í kappingini við amerikanska Western.

Men nú hevur felagið so fingið eina stóra avbjóðing bert stutt frá føroyska markinum og í einum øki, sum helst er meinligt í føroyska bæði hvat viðvikur tí, sum er undir og omaná havvirflatum.

Terje Nicoleisen sigur, at Geco Prakla í dag er tað mest framkomna fyrirtøkan í heiminum innan sokallaðan havseismikk. Tí hava teir eisini fingið

hesa stóru uppgávu frá teimum mongu oljufeløgnum.

Stytta um tíð frá lisens til framleiðslu

Endamálið við kanningini er at fáa upplýsingar til vega um undirgrundina eftir bert stuttari tíð. Til tess verða tey mest framkomnu skipini og útgerð brúkt. Meðan slíkar kanningar fyrr kundu taka upp í fleiri ár, so kann Geco Prakla nú klára uppgávuna tað hevur áttikið sær upp á nakrar fáar mánaðir. Øll viðgerðin av upptøkunum fer fram umborð og tulingin við, soleiðis at ein eisini her vinnur virðismikla og dýra tíð.

Í 1987 t.d. tók eitt seismiskt program einar 52 vikur. Í dag kann tað gerast upp á einar 8 vikur. Meðan teir fyrr brúktu lurtikaðal, sum dekkaði eitt øki upp á einar 25 metrar í breidd, so brúka teir nú 8 kaðalar, sum dekkja eitt øki upp á einar 700 metrar.

Í løtuni verða tvey av teimum 18 skipunum hjá fyrirtøkuni umbygd og longd til hesa ávisu uppgávuna. Hesi skipini eita Geco Beta og Geco Searcher.

her. Terje Nicoleisen sigur, at teir fara at brúka bæði skipini í senn og fara tey at toga tilsamans 16 kaðalar eftir vega. Hetta er størsta talið nakrantíð í eini slíkari seismiskari kanning.

Trý ymisk projekt

Talan er um trý ymisk projekt og sum øll skulu gerast í ár. Har er eitt har suðuri, eitt longur norðuri og eitt meira norðaliga - øll í økinum vestan fyri Hetland.

Verkætlanin har suðuri er í blokkunum 204 og 205 og er árákað og nakað norðanfyrí tær báðar oljuekeldurnar Foinaven og Schihallion. Talan er um eina umbiðna kanning fyrí ein lisensbólk, sum stendur fyrí økjum, ið longu eru bytt út. Økið er upp á 1000 kvkm. Total og Elf standa fyrí økinum. Kanningin fer at gagna heilt út móti tí Hvíta økinum millum Føroyar og Hetland.

Síðani er tað ein kanning í miðøkinum upp á 2200 kvkm. Hetta eru blokkar í tí 16 útbjóðing- arumfarinum, sum verða lutaðir út í mai. Talan er

Framhald á síðu 23



Geco Searcher, sum verður longd og nútímsangjörd til nýggju uppgávuna



Geco Prakla var millum tey ídnastu feløginu at fáa føroyska seismikk "ordran". Her hava Peter Philips og Terje Nicoleisen frá fyrirtøkuni verið til samtalu hjá oljuráðleggingarhólkunum. Á myndini Martin Heinsen, leiðari á oljufyrirsitingini og Judith Neish, ráðgevi. Mynd kalmur

Terje Nicoleisen, marknaðarstjóri í Geco Prakla:

-Fara fegnir undir uppgávur fyrí føroyingar

Vit lögdu nógvá orku í útbjóðingina av føroysku undirgrundini til seismiskar kanningar, og eg haldi eisini, at vit høvdu eitt sera gott projekt. Tit valdu Western. Vit eru tó framvegis tilreiðar at átaka okkum seismiskar uppgávur fyrí føroyingar sigur Terje Nicoleisen, marknaðar- og sölustjóri hjá Geco Prakla.

Stóra seismikkfyrirtøkan Geco Prakla, sum í dag er partur av Schlumberger-konsernini var millum tær fyrirtøkurnar, sum bjóaði upp á at gera seismisku kanningararnar við Føroyar.

Fyrirtøkan gjørdi eitt rættiliga stórt fyríreikingararbeiði í hesum sambandi og marknaðar- og sölustjórin hjá fyrirtøkuni, Terje Nicoleisen dylur ikki fyrí, at teir voru sera vonsviknir av ikki at fáa uppgávuna.

Hann visir á, at Geco Prakla í dag verður mett sum heimsins fremsta seismikkfyrirtøka, ta tað snýr seg um havseismikk.

"Vit arbeiða runt alla verðina og gjørdi vit eisini eitt stórt arbeiði fyrí at fáa føroysku uppgávuna.

Hann heldur fyrí, at teir voru besti kandidaturin til tað slagid av projekt.

Men teir, sum tóku avgerðina meintu so nakað annað, og tað mugu vit so bara boyggja okkum fyrí. "Vi ville svært gjerne ha den jobben" leggur hann aftrat

-Hví?

"Tí hetta er eitt spennandi øki. Tað eru heldur ikki nógv umráði eftir í heiminum, sum als ikki eru kannað.

"Tøku føroyingar skeiva avgerð við at lata Western einsamalt fáa uppgávuna."

"Tað sigi eg ikki. Men vit lögdu sera nógvá orku í fyríreikingina og høvdu eisini eitt sera gott projekt.

Uppá fyrispurning um tað var rætt at lata bara einum felag alla uppgávuna sigur Terje Nicoleisen, at teir í sínum uppskoti gjørdi vart skil, at tað hevði verið skilabest bara at latið einum felag allan seismikkinn kring Føroyar.

Geco vil vera við í øðrum uppgávum

Hann visir annars á, at Geco Prakla er sera hugað fyrí at vera við í víðari seismisku kanningunum á føroyskum øki í framtíðini eitt nú í sambandi við tær meira framkomnu 3D-kanningararnar, sum teir í

nextum skulu undir hinu megin markid.

"Verða vit bidnr um uppgávur á føroyskum øki, so fara vit at meta um tær við stórum áhuga.

"Halda tit annars økið við Føroyar at vera eins spennandi og alt økið vestan fyri Hetland, hoast eingin olja enn er funnin á føroyskum øki?"

"Nú fáa vit at siggja, hvat 2D seismikkurin við Føroyar visir, og útfrá honum skal ein so meta um, hvat potentialid er. Síðani verður eitt linsensumfar og stutt eftir tað verður farið at borad. Tá ber tað so vónandi til at siga nakað við vissu sigur marknaðarstjórin í Geco Prakla við Sosialin.

jan