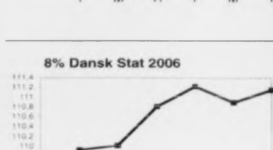
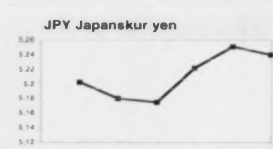
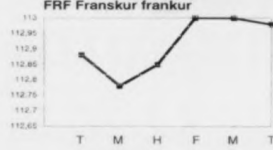
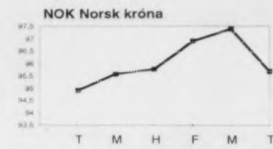
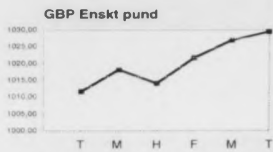


Stórar kurshækkingar



Seinastu vikuna hefur danski lánsbræva-marknaðurinn verið merktur af, at utlenskir lánsbrævaileggjarar hava vist stóran áhuga fyrri danskum lánsbrævum. Hetta saman við einum hákandi kursstöði í Europa annars hefur verið við til at hækka kursirnar á danska lánsbræva-marknaðinum. Norska krónan - NOK - er nógv styrknað seinastu tíðina.

Seinastu vikuna eru kursirnar á danska lánsbræva-marknaðinum hákandi munandi. M.a. kostaði 10-ára danska lánsbrævið 109,88 fyrir viku síðani móti 110,92 kl. 12 í gær. Hetta kemst af kurshækkingum á serliga tyska lánsbræva-marknaðinum, sum er merktur af vánaligari utlitum fyrri búskaparlíga vøkstrinum í Tysklandi komandi tíðina. Sum nevnt í síðstu viku, hefur hetta fingið gtingarnar fram um fleiri rentulækkingar í Tysklandi.

Útlenskur áhugi
Danski lánsbræva-marknaðurin hefur eisini verið merktur af, at utlenskir lánsbrævaileggjarar hava vist stóran áhuga fyrri danskum lánsbrævum seinastu vikuna. Hetta hefur havt við sær, at rentumunurin millum Danmark og Tyskland er vorðin minni seinastu vikuna. Fyri viku síðan var munurinn, máldur eftir 10-ára rentustöðinum, 0,70 pst., men kl. 12 í gær var hesin munur 0,60 pst. Stóri eftir-

spurningurin kemst av, at fleiri og fleiri utlenskir íleggjarar truga upp eina stóðuga inflátt og harvið stóðuga rentu í Danmark komandi tíðina.

Danskir íleggjarar trekir
Hóast stóra áhugan millum utlenskar íleggjarar fyrri danskum lánsbrævum, eru danskir lánsbrævaileggjarar trekir at keypa lánsbræv á hesum kursstöði. Hetta kemur sum heild af metingunum um hákandi rentustöði í 1997.

NOK nógv styrknað
Seinastu tíðina er norska krónan - NOK - nógv styrknað 100 NOK kostaðu 31/12-1996 92,38 DKK. Kl. 12 í gær kostaðu 100 NOK 95,70 DKK. Henda hækking kemst af sterka norska búskapinum. Handilsvinnin fyrri 1996 væntast at vísa eitt tvírskot á 90 mia. NOK, svarandi til 9 pst. av bruttótjóðarvøkstri. Eisini kaldi veturni við hákandi oljuprisum er við til at styrkja NOK. Norski tjóðbankan hefur roynt at vent hesi þingd við at lækka rentuna við 0,75 pst. higartil í ár, men hetta vísir seg ikki hava hjálpt størvegis. Ein hákandi NOK skuldi, tá ikki verður hugt at ørum viðurskiftum, merkt hákandi seluprisir fyrri føroyskar alarar. Hetta kemst av leiðandi stóðuni norska alivinnan hefur á marknaðinum.



	21. jan. 97	14. jan. 97	22. jan. 96
Diskonto*	3,25%	3,25%	4,25%
1. mánaði	3,58%	3,58%	4,50%
3. mánaði	3,62%	3,63%	4,49%
6. mánaði	3,67%	3,66%	4,49%

	21. jan. 97	14. jan. 97	22. jan. 96
US dollari	818,53	805,55	572,20
Enskt pund	1029,51	1011,57	856,14
Týskur markur	281,39	281,02	286,75
Norsk króna	95,70	94,92	88,24
Franskur frankur	112,98	112,88	113,11
Japanskur yen	5,2402	5,2328	5,4037

	20. jan. 97	13. jan. 97	18. jan. 96
1% Føroysk Lánsb. 1997	102,25	102,22	101,50
1% Føroysk Lánsb. 1998	102,57	102,55	102,00
1% Føroysk Lánsb. 2000	112,55	112,48	112,40
1% Føroysk Lánsb. 2006	112,55	112,48	112,40

*) Seinast broytt hin 18. apríl 1996



Oljuvinnan tekur seg fram hvønn einasta dag, og eins og við telduteknini, so mennist teknin innan oljuvinnuna eisini. Her er ein borarúna avmyndað. Tað er henda, sum líka frá tí oljuvinnu byrjaði, hefur bora seg niður íggjgnum fleiri túsund metrar av undirgrundini

Svartu droparnir eru sera kostnaðarmiklir

Tað liggur nógv arbeiði aftanfyrri, aðrønn svørtu droparnir spríkja yr undirgrundini. Hver leiting ella royndarboring kostar millum 100 og 200 milliónir krónur og í meðal gevur hvar tiggunda leiting vinnin. Men hvussu verður so arbeiðt frá havbotninum og longur niður?

Í 1992 kostaði tað Statoil 30 000 krónur at royndarborá ein metur. Kostnaðurin er síðan lækkaður um ein helvt, so í dag kostar tað 15.000 krónur at royndarborá ein metur.

(Blowout Preventor) settur á havbotnin. Hetta er ein rúastórur ventútur, ið vigar eini 200 tons. Hann skal tryggja imóti, um eitt nu borurin rakar á ein gasslumma, so sprenging ikki hendir á boripallinum. Tá BOP-ventúturin er komin upp á pláss, verður boráð víðari niður í undirgrundina. Borurin er skrúvaður saman við longdum á tiggju metrar, og vanligar verða triggjar longir settar saman uppi á pallinum, so um tredivu metrar verða boráð um ferðina. Opnu røruni, ið eru einar tjúgu metrar til eina antenu, ið verður stungin niður í undirgrundina.

Statfjord ókið er óivað tað mest áhuga-verða í Norðeyjum, Framleiðslan byrjaði í 1979/80 og hesi fleiri enn fimtan ári eru meira enn 600 000 tunnar av rálju framleiddar um dagin. Tá mest hefur verið framleitt, eru um 850 000 tunnar komnar dagliga úr undirgrundini.

DIA MIDJORD

Hóast tað eru naknir ferioyingar, ið væl kenna tíl

allar mánagongdir í sambandi við oljuleiting og tilfíkt, so er eingin ví um, at størsti parturin ikki veit, hvussu arbeiðið gongur fyrri seg í stríðnum at fáa fatur á dýrabaru svørtu dropunum.

Hóast tulkningar av seismisk mátungum úr undirgrundini kunnu geva greiðar ábendingar um olju, so kann einki sigast við vissu, fyrr enn ein royndarboring er gjørd. Og tað er eisini út frá seismisku mátungum, at eitt áviðt framleiðslupunktur verður funnið, har royndarboringin skal fremjast. Síðan verður ein boripallur sleipaður á staðið og vágubundin á rétta staðnum.

Oljuvinnan tekur seg fram hvønn einasta dag og eins og við telduteknini, so mennist teknin innan vinnuna hvønn einasta dag. Men mánagongdin í sambandi við royndarboringar er í stórum altíð tann sama.

Móran kannað

Samstundis sum borurin ella krúnin á borinum snýr seg niður í undirgrundina, verður móra alla tíðina pumpað niður til krúnuna frá pallinum. Hetta skal fyrst og fremt kela krúnuna, so hon ikki slitist so nógv av hitanum. Í øðrum lagi skal hon halda trygginginum aftur, um rakt verður á ein gasslumma og í trójia lagi skal hon spuláð vekk borrestimar. Tær verða so hvørt fýrdar aftur til boripallin saman við mórni, har jarðfýrðingar kanna, hvat boráð verður íggjgnum nógv gass er i, og fyrsta tekningin er um olju sæst á hesum úrtekningum.

Næst borirúnina, sum snýr seg niður í undirgrundina, situr ein máti. Hesin gevur alla tíðina mátungar um radioaktivitetin og metastøðina. Í sambandi við henda máfaran er ein telda uppi í boripallinum, sum umroknar og sigur frá, hvørji jarðarbig ein borar íggjgnum. So hvørt borurin fer niður í undirgrundina, merktist ein

óking av tryggingum. Tað hefur tíktil stóran týdning, at eftirlitit við tryggingum í borihólinum er neyvt. Tá ið borurin nærkast oljuvinnarúmum í undirgrundini, er serliga neyvt eftirlit við øllum tólum og mátungum. Vissa mátungar at borurin hefur rakt við okkurt spennandi umráði, verður tól koyrt niður í borihóli. Við seismiskum mátungum ber til at siga, hvat innihaldið er í kelduni.

BOP fyrri trygdina

Boringin fer fram í fleir umførum. Fyrst verða 10 metrar boráðir, síðan verður borurin togaður upp og eitt opið rúr verður sett niður í hólð. Sjálv krúnin á borinum er eitt sindur størri enn sjálv rúrið, so har er eitt sindur av plássi at geva út av. Hetta toma plássið verður fyllt upp við sementi, sum teir við tryggingu niður íggjgnum rúrið, so tað fyllir út tomrumið og veggirnir verða soleiðis stoyptir. Hetta verður rópt at fýra á oljumlá.

Fyri at hava tryggina í háseti, so verður ein BOP

Í 1992 boráðu boripallar hjá Statoil 45 metrar um dagin. Eisini her er hend ein framgongd. Í dag verða um 70 metrar boráðir um samdøgrið.



Hetta skipið skal koma í staðin fyrri boripallarnar. Tað kann nýtast eitt nú til royndarboringar við Føroyar niður til 1.500 metrar dýpið