



OGX anuncia presença de hidrocarbonetos no poço OGX-15

OGX PETRÓLEO E GÁS PARTICIPAÇÕES S.A.

CNPJ/MF: 07.957.093/0001-96

Companhia Aberta - BOVESPA: OGXP3

Fato Relevante

**- OGX anuncia presença de hidrocarbonetos no poço OGX-15 –
- Identificado net pay de aproximadamente 32 metros na seção albiana –**

Rio de Janeiro, 20 de julho de 2010 - A OGX Petróleo e Gás Participações S.A. (“OGX”) (Bovespa: OGXP3; OTC: OGXPY.PK), empresa brasileira de óleo e gás natural responsável pela maior campanha exploratória privada no Brasil, comunica ao mercado que foi identificada presença de hidrocarbonetos na seção albiana do poço 1-OGX-15-RJS, no bloco BM-C-41, águas rasas da parte sul da Bacia de Campos.

A OGX detém 100% de participação no bloco.

Foi identificada uma coluna de hidrocarbonetos de aproximadamente 96 metros e net pay em torno de 32 metros em reservatórios carbonáticos da seção albiana.

A perfuração do poço OGX-15, prospecto denominado Santa Helena, continua em andamento até a profundidade total estimada de 3.450 metros.

As informações obtidas até então na perfuração do poço OGX-15, principalmente valores de pressão da formação, em conjunto com a interpretação dos dados sísmicos 3D indicam uma conectividade deste prospecto com as descobertas Etna (OGX-6) e Pipeline (OGX-2).

O prospecto Santa Helena está localizado 1,81 km a noroeste do prospecto Etna e 6,41 km a nordeste do prospecto Pipeline.

“Essas informações reforçam a hipótese de que a acumulação identificada na seção albiana do prospecto Santa Helena seja a mesma verificada nos prospectos Etna e Pipeline.

Isso ratifica o importantíssimo potencial petrolífero da região e contribui enormemente para nosso melhor entendimento em relação à nova província recentemente descoberta no sul da Bacia de Campos”, comentou Paulo Mendonça, Diretor Geral da OGX.

O poço OGX-15, localizado no bloco BM-C-41, situa-se a aproximadamente 78 km da costa do estado do Rio de Janeiro, onde a lâmina d'água é de aproximadamente 130 metros.

A sonda Ocean Ambassador iniciou as atividades de perfuração no dia 18 de junho de 2010.

OGXRi S.A - Copyright © - Todos os direitos reservados

Telefone: 123456 E-mail: email@OGXRi.com.br