

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Hayat
DATE:	8-June-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	250,000
TITLE :	Dana Gas Expands its Projects in Egypt, Investing Gas Reserves in Cyprus is a Commercially Viable
PAGE:	12
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Staff Report

”دانا“ توسع مشاريعها في مصر

استثمار احتياطات الغاز في قبرص مجدٍ تجاريًّا

إلى اتفاق حول توحيدها للسماح للقبارصة اليونانيين والأتراك بالاستفادة من عائدات هذه الثروات. وأعلنت «دانا غاز» الشركة الإقليمية الخاصة العاملة في مجال الغاز الطبيعي، أنها باشرت عملية حفر بئر «بلسم - 2» في إطار رخصة تطوير «حقل بلسم» في منطقة الامتياز البرية بדלתا النيل. وتجري عملية حفر بئر «بلسم - 2» وتستهدف المكامن في منطقة «القواسم» على عمق 3200 متر. وستكون هذه البئر الأفقية الأولى لـ«دانا غاز»، وإحدى الآبار الأفقية البرية القليلة جداً التي جرى حفرها في دلتا النيل حتى الآن. ويتوقع أن يستغرق حفر البئر الأفقية وإنجازها بالكامل، نحو أربعة أشهر.

مناطق التنقيب التي كانت فيها. وسيقدم المستثمرون في المنطقة 12 الآن إلى السلطات خطة للتنمية والإنتاج، وتحديد الطريقة والجدول الزمني لاستخراج موارد الغاز وتسويقه. ويجب أن تنسى الخطة موافقة الحكومة. وتأمل الحكومة القبرصية بدء تصدير الغاز عام 2022. وقبص، المقسمة إلى شطرين بعد الغزو، التركي للشمال عام 1974، في حاجة إلى إيجاد مزيد من الغاز لتصبح قادرة على بناء محطة للغاز الطبيعي المسال، ما سيسمح لها بالتصدير بحراً إلى أوروبا أو آسيا. وتجري دراسة لإنشاء خط أنابيب تحت الماء بين حقل أفروديت ومصر. وتعارض أنقرة أن تستثمر جمهورية قبرص احتياط الغاز والنفط قبالة سواحلها قبل التوصل

■ نيكوسيا، القاهرة - الحياة»، أ ف ب - أعلنت قبرص أمس أن استثمار حقول انغار المكتشفة على سواحلها تعتبره شركة «نوبل إنرجي» الأمريكية مجد تجاري، وهو الإعلان الأول من نوعه بعد أربع سنوات من التنقيب. واكتشفت «نوبل إنرجي» أول الحقول النفطية عام 2011 في جنوب شرقي قبرص، في المنطقة 12 من حقل أفروديت، الذي يمكن أن يحتوي على نحو 4 127,4 مليون متر مكعب من الغاز. وتشترك «ديليك» و«أفنر» الإسرائيليتان بـ 30% في المئة في هذا المشروع. وبؤكد ذلك وجود احتياطات كبيرة من الغاز القابل للاستخراج في المنطقة 12، بعد انسحاب شركات نفطية بسبب عدم وجود احتياطات قابلة للاستغلال في