

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Gomhoureya
DATE:	07-June-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	600,000
TITLE:	Minister of Petroleum inspects Saipem drilling site in the Mediterranean: 2.7 billion feet is the average daily production for the Zohr field
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Farouk Abdel Aziz – Sherif El Malah

وزير البترول يتفقد موقع الحفار «ساييم» بال المتوسط

٤,٧ مليار قدم معدل إنتاج حقل «ظهر» يومياً

أول الوزارة لشئون الغاز و محمد المصري رئيس المصرية القابضة (إيماس) و عاطف حسن رئيس بترويل و ادريانو مونجيني رئيس الدولية الإيطالية للزب.

كما قام وزير البترول برفقة المهندس محمد شيمسي رئيس بتروجت بتفقد الأعمال بموقع المحطة البرية لمعالجة انتاج حقل ظهر والتي بدأ تجهيزها في مارس الماضي، ويجري تنفيذ الأسسات العميقة وتصنيع حوالن الماسير الحديدية من خلال بتروجت المقاول العام للمشروع، وأكد الوزير على تعظيم دور شركات البترول المصرية في تنمية الحقل والتسلیلات البرية بين الاتفاق على مشاركة بتروجت و انبى كمباولين رئيسين بجانب شركة سايم الابطالية.

أوضح الوزير أن هدفه زيادة العاملين بالمشروع القومي والذي سيسمح انتاجه في سد حباب من الفجوة بين الانتاج واستهلاك الغاز الطبيعي، وسيوجه انتاجه للسوق المحلي.

لدفع عجلة الاقتصاد للأمام.

وأشار إلى أن اجتماعات دورية شهرية للجنة الاستثمار و تكييف أعمال البحث



وزير البترول والشورة العدينية يتفقد جهاز الحضر البحري سايم

الاستثمارات و تكييف أعمال البحث

معدات الاحتياطى والانتاج من الغاز

والاستكشاف فى المنطقة وفتح آفاقاً

الطبى.

المستمرة أولاً بأول لعدلات تنفيذ الأعمال وقنا

جديدة لاكتشافات أخرى تسهم في زيادة رافق الوزير المهندسون محمد مؤنس وكيل

للخطة الزمنية الموضوعية.

كتب - فاروق عبدالعزيز
وشريف الملا

تفقد المهندس طارق الملا وزير البترول والشورة العدينية جهاز الحضر البحري سايم ١٠٠ الذي يعمل حالياً لتنمية حقل ظهر بمقطعة شرق في المياه العميقة ببحر المتوسط على عمق ٤١٠ متراً أشافت أعمال حفر البئر الرابعة على الانتهاء بعد خفر الآبار الثلاث الأولى في إطار تنمية الحقل العملاق لحفر ٦ آبار على خريطة الانتاج المبكر نهاية عام ٢٠١٧ بمعدل مليار قدم مكعب يومياً من الغاز بعد خفر واستكمال الـ ١٤ بثغر إلى ٢٠٧ مليارات قدم مكعب يومياً نهاية عام ٢٠١٩ باستثمارات تقدر بحوالي ١٢ مليارات دولار تصل إلى ١٦ مليارات دولار على عمر المشروع. أكد الوزير أن الآبار الثلاث الأولى أعطت نتائج ومؤشرات إيجابية للغاية ظهرت في التركيب الجيولوجي الجديد الحامل للهيروكربونات، والذي لم يتم اكتشاف الغاز فيها من قبل سواء في مصر أو في منطقة البحر المتوسط، لتكون منطقة واحدة تحفل الشركات العالمية لضخ