

## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram
DATE:	12-May-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,000,000
TITLE:	After the development of Nidoco gas field in Nile Delta: Adding 300mn cubic feet of gas and 3,000 barrels of condensates per day to the production plan
PAGE:	18
ARTICLE TYPE:	Competitors' News
REPORTER:	Yasser Mahran

**بعد تنمية حقل «نيدوكو» للغاز بدلتا النيل**

**وضع ٣٠ مليون قدم مكعب غاز و ٣ آلاف برميل متكثفات يوميا على خريطة الإنتاج**

**كتب - ياسر مهران :**

نجح قطاع البترول في أعمال تنمية الكشف «نيدوكو» للغاز الطبيعي والمتكثفات بدلتا النيل بمنطقة امتياز غرب أبو ماضي ، والذي تحقق من خلال حفر البئر الاستكشافية نيدوكو شمال غرب-٢ (نورس) حيث تم البدء في حفر البئر في مايو ٢٠١٥ باستخدام عمليات الحفر الموجه ، وتحققت نتائج إيجابية كبيرة ومبشرة باكتشاف طبقة رمال حاملة للغاز .

جاء ذلك في تقرير تلقاه المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية من المهندس عاطف حسن رئيس شركة بترول القائمة بالعمليات نيابة عن هيئة البترول وشركتي إيني وبى بى . ونتيجة تحقيق ذلك الكشف تم إكمال البئر ووضع على الإنتاج من خلال شبكة الخطوط المتاحة في نهاية أغسطس ٢٠١٥ بمعدلات إنتاج وصلت إلى حوالي ٨٥ مليون قدم مكعب يوميا ، وبعد تحقيق هذا الكشف تم وضع خطة عاجلة لتنمية المنطقة ووضعها على الإنتاج في أسرع وقت ممكن حيث تم وضع خطة لحفر عدد من الآبار التنموية والاستكشافية.

بالإضافة لمد شبكات الإنتاج اللازمة لاستيعاب الإنتاج من المنطقة وتم بالفعل البدء في حفر البئر نيدوكو شمال غرب-٢ في أغسطس ٢٠١٥ ، وتحققت نجاحات نتيجة حفر البئر الأولى وتم إكماله ووضع أيضا على خريطة الإنتاج في نوفمبر ٢٠١٥ بمعدلات إنتاج وصلت إلى ٨٥ مليون قدم مكعب يوميا ، وبعد الانتهاء من حفر وإكمال البئر نيدوكو شمال غرب-٢ تم البدء في حفر البئر نيدوكو شمال غرب-٤ من نفس الموقع في شهر ديسمبر ٢٠١٥ لزيادة كميات الإنتاج من المنطقة، وتم البدء في حفر البئر الاستكشافية نيدوكو شمال-١ ووضعها على الإنتاج بمعدلات إنتاج وصلت إلى ٥٠ مليون قدم مكعب يوميا في أبريل ٢٠١٦ ، كما تم تحقيق نجاح آخر وذلك بالوصول إلى الطبقة الحاملة للغاز بالبئر التنموية نيدوكو شمال غرب-٤ وتم إكمال البئر واختبارها ووضعها على خريطة الإنتاج خلال شهر مايو الحالي بكميات إنتاج وصلت إلى ٨٠ مليون قدم مكعب يوميا ، وبذلك يكون قد تم وضع الـ ٤ آبار على خريطة الإنتاج بعد ٨ أشهر فقط ليرتفع إنتاجها إلى أكثر من ٢٠٠ مليون قدم مكعب غاز و ٢٠٠٠ برميل متكثفات يوميا.