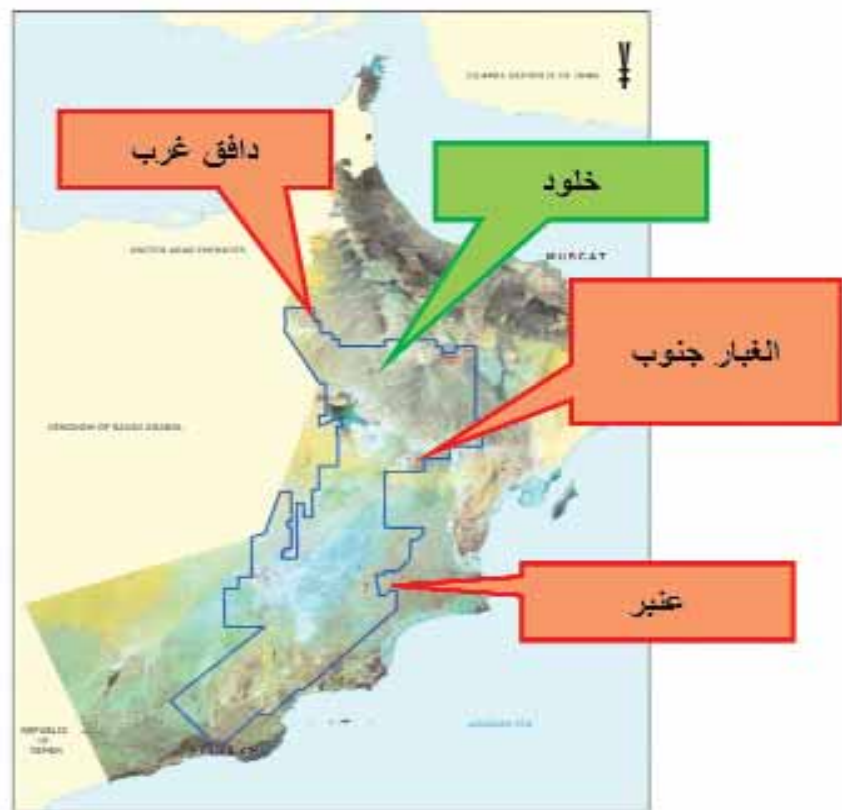


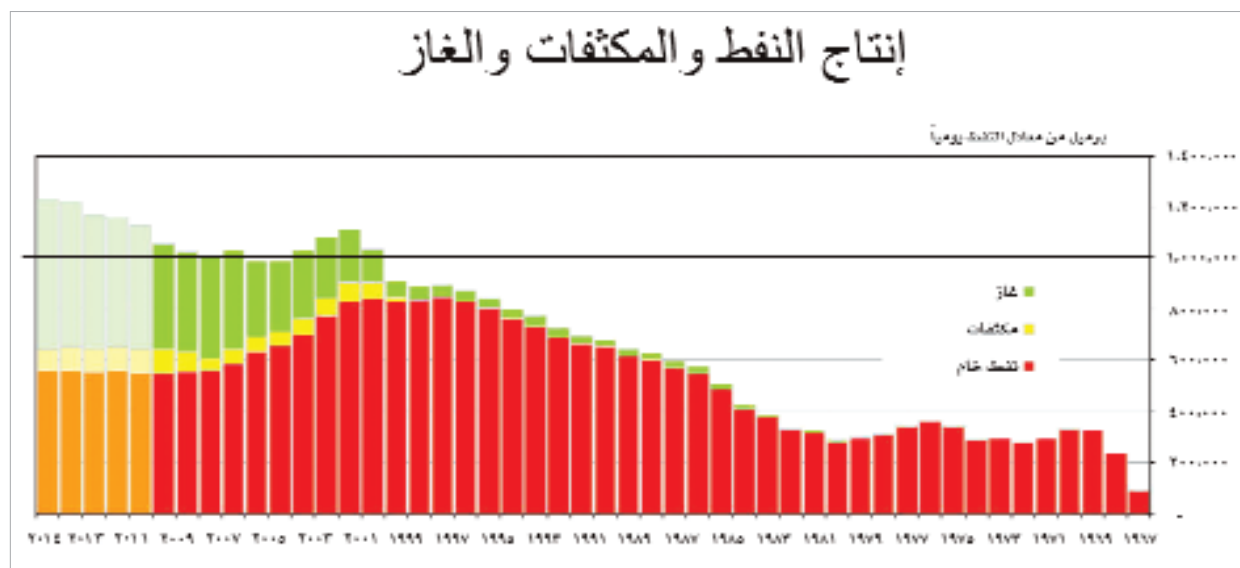
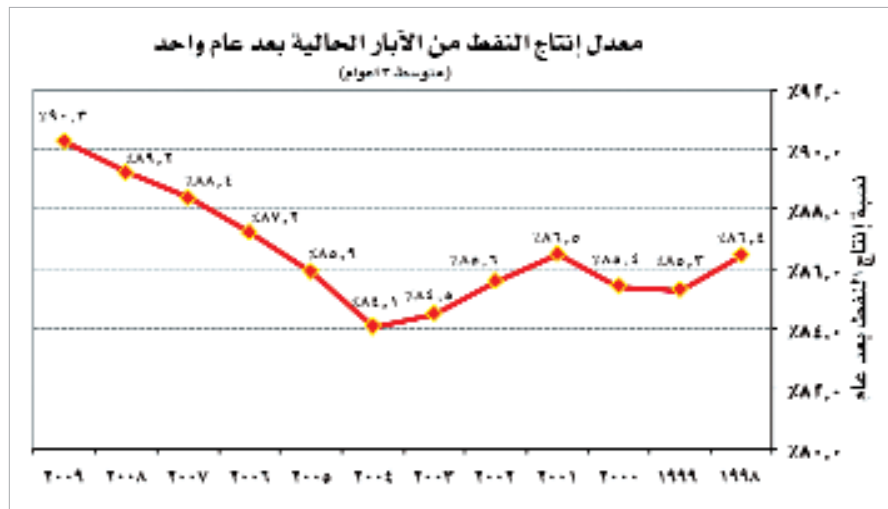


عرض ١١ منطقة امتياز جديدة للتنقيب خلال العام الجاري

## اكتشافات نفطية ضخمة وتوقعات بارتفاع الإنتاج إلى ٨٦٠ ألف برميل



رسم يوضح مواقع الحقول النفطية الجديدة



### إنتاج النفط والمكثفات والغاز

**مغولاي**  
RESTAURANT

بوفيه الغداء  
٣,٥ ريال

مستعدون لتوصيل طلباتكم في جميع  
المناسبات وبأسعار تناسب الجميع

٢١ نوعاً مختلفاً من الكباب

ذوق الطعم التقليدي  
لأطباق المغولاي حسب اختيارك

غداء عمل او دعوات خاصة  
اجعل تناول وجبتك في  
مطعم مغولاي زاিকা لحظة لا تنسى

ليس لدينا فرع آخر  
بإمكاننا بالسلطنة

خدمة  
توصيل المنازل  
Tel: 24568200 - 99101915

موقعنا، الوطنية بجوار بيت حطاط توفر وسائل المواصلات العامة 30 دقيقة فقط من المطار

a bite of AUTHENTIC MUGHLAI



راعي الحفل والحضور

ناصر الجشي:

نسعى لرفع إنتاج الغاز إلى ٨٦ مليون متر مكعب وهي كافية لتلبية احتياجاتنا المحلية

جون مالكوم:

العام القادم بدء الإنتاج الفعلي لحقل هرويل والعمل جار على تطوير

عدد من الحقول باستخدام أساليب الاستخلاص بالبخار

واضاف ان الشركة نجحت في تنفيذ مشروعين مهمين اضافيين في مجال تطوير حقول النفط، ففي العام الماضي قامت الشركة بتشغيل مرافق تطوير حقل مبروك بالكامل مكملة بذلك مشروعاً كبيراً في زمن قياسي، كما قامت الشركة بنجاح بتشغيل حقل افق وهو حقل جديد اكتشف في منطقة الخوير.

حقل هرويل وأشار إلى أن هناك زيادة في الإنتاج ولكن ليس زيادة الإنتاج تخدم معنى الاستدامة ولكن الاستدامة تعني زيادة الاحتياطيات وان تستبدل ما تنتجه باحتياطي، موضحاً ان منتصف العام القادم سوف يشهد تأثيراً إيجابياً لحقل قرن علم، وبداية العام المقبل سيبدأ الإنتاج الفعلي لحقل هرويل، كما ان الشركة تعمل حالياً على تطوير حقول امل شرق وامل غرب بالكامل باستخدام اساليب الاستخلاص المعزز للنفط بالبخار.

من جانبه قال مارتن ستاوبل مدير مديرية الاستكشاف: على الرغم من الصعوبة التي تكثفت إنتاج النفط من حقل الغبار جنوب الا ان اكتشافه من المرجح ان يصنف كأحد أكبر الاكتشافات النفطية التي تمت في السلطنة على الاطلاق، كما ان استخدام الحقن بالبخار خلال مرحلة الاستكشاف هو الاول من نوعه مما يسلط الضوء على دور شركة تنمية نفط عمان كشركة رائدة في المنطقة في مجال تطبيق تقنيات الاستخلاص المعزز للنفط.

هناك تشغيلاً جارياً لمشروع الحقن بالبولىمير في حقل مرمول حيث يعمل المهندسون على تنفيذ المراحل النهائية من بدء الحقن بالبخار والتي ستضيف ١٠ آلاف برميل في اليوم لإنتاج الشركة من النفط على مدى السنوات القادمة، كما قامت الشركة في الشهر الماضي بتشغيل حقل غاز جديد باحتمالات كبيرة في حقل برهان غرب في شمالي منطقة امتيازها، وحالياً يمكن ان ينتج حقل برهان غرب ١,٥ مليون متر مكعب في اليوم، حيث تتم معالجة الغاز في محطة الغاز بحقل سيح نهيدا وينتقل منها الى محطات الكهرباء والجهات الصناعية المستهلكة للغاز في صور وصلالة.

في حدود المعدل المستهدف وهو ٥٤٠ - ٥٦٠ الف برميل في اليوم متوقفاً بأن يظل المعدل المستهدف مستقراً للاعوام القليلة القادمة. عام ناجح ووصف مالكوم عام ٢٠٠٩ بأنه كان عاماً "ناجحاً" لمديرية الاستكشاف في الشركة ففي خلال العام اكتشفت الشركة ثلاثة حقول جديدة كما تم العثور على حقل غاز من المحتمل ان يكون كبيراً كما انها تسلسل الضوء على المواد الهيدروكربونية المحتملة التي تضمها الطبقات الجوفية في السلطنة مما يبشر بوجود فرص لتحقيق المزيد من الاستكشاف لسنوات عديدة قادمة.

من جانبه قال جون مالكوم مدير عام شركة تنمية نفط عمان ان معدل إنتاج الشركة من النفط خلال العام الماضي بلغ ٥٥٢ ألف برميل يوميا وهو ما يصل بالإنتاج اليومي من توقع اربح اتفاقيات جديدة وذلك على الرغم من الأوضاع الاقتصادية الصعبة التي سادت الاسواق العالمية وسوف يتم خلال العام الحالي عرض ١١ منطقة امتياز جديدة.

اكتشافات نفطية عام ٢٠٠٩، حققت الشركة اكتشافاً للنفط في دافق غرب وفي عنبر بالمنطقة الوسطى في السلطنة وجاء اكتشاف عنبر الذي يقع على مقربة من حقل سداد القائم، في أعقاب حفر ١٢ بئراً وعثرت خمس من هذه الآبار على النفط في مكنم غريف ويجري حالياً توصيلها بشبكة الإنتاج الحالية في المنطقة في سياق نظام إنتاج ميكرو يهدف إلى تقييم الحقل الجديد.

ويقع حقل دافق غرب الجديد على مقربة من حقل دافق الذي اكتشف في عام ٢٠٠٥. وقد ربطت بئر لاختبار الإنتاج في دافق غرب بنظام الإنتاج القائم، لتنضم إلى ثلاث آبار اختبار موجودة في حقل دافق. وبمجرد اكتمال عملية التقييم، سيتم تطوير حقل دافق غرب ودافق معاً. وقال بيان الشركة: حققنا أيضاً اكتشافاً كبيراً للغاز في حقل خلود في شمال منطقة الامتياز. وعثر على الغاز بكميات كبيرة على عمق أكثر من ٥ آلاف متر.

ارتفاع الإنتاج من جهته اوضح سعادة ناصر بن خميس الجشي وكيل وزارة النفط والغاز بان متوسط الإنتاج الفعلي من النفط الخام عام ٢٠٠٩ بلغ حوالي ٨١٢ ألف برميل يوميا حيث فاق الإنتاج المخطط له والبالغ ٨٠٥ ألف برميل مشيراً الى انه من المتوقع ان يرتفع الإنتاج خلال العام الجاري الى حوالي ٨٦٠ ألف برميل.

وفيما يتعلق بإنتاج الغاز قال: ان متوسط الإنتاج اليومي من الغاز الطبيعي بلغ خلال عام ٢٠٠٩ حوالي ٨٥ مليون متر مكعب مقارنة مع ٨٣ مليون متر مكعب في عام ٢٠٠٨ ومن المخطط ان يرتفع الإنتاج خلال عام ٢٠١٠ الى حوالي ٨٦ مليون متر مكعب، مشيراً الى ان هذه الكمية تكفي احتياجات السلطنة وأنه ليست هناك اي مشكلة في الغاز. وأشار سعادته الى انه ولاجل تحقيق معدلات الإنتاج المستهدفة فقد استثمرت الحكومة والشركات العاملة في قطاع النفط والغاز مبالغ كبيرة لتنفيذ عدد من المشاريع التي ساهمت مجتمعة في رفع الإنتاج وتحقيق العديد من النتائج الجيدة في هذا القطاع، كما ان الوزارة استمرت في بذل الجهود لاستقطاب الاستثمارات والخبرات الأجنبية والمحلية في قطاع النفط والغاز، حيث تمكنت في

