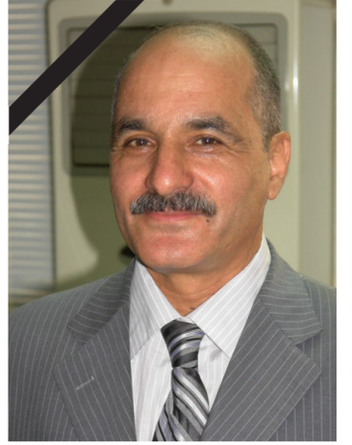


وداعاً علي القيسي



المدى / اخبار الناصرية

كشف خبراء نفط ومختصون في الشأن النفطي عن أن محافظة ذي قار قد تصبح في المستقبل القريب ثالث محافظة عراقية من حيث احتياطي النفط، وبالتالي قد تكون من المحافظات المتقدمة في إنتاج النفط في العراق، بعد أن كانت الإحصاءات الحالية تشير إلى أن المحافظة متقدمة المرتبة الرابعة من حيث الاحتياطي. الخبير النفطي المهندس كريم الساعدي قال لشبكة أخبار الناصرية امس: إن محافظة ذي قار تتبوأ حالياً المركز الرابع من حيث احتياطي النفط في العراق، حيث تضم ما نسبته 5% بعد البصرة وكركوك وميسان، ومن المرجح أن ترتفع هذه النسبة في القريب العاجل إلى 10% لتكون في المرتبة الثالثة بعد البصرة وكركوك. ورجح الساعدي أن يبلغ إنتاج محافظة ذي قار خلال العامين المقبلين إلى نحو مليون برميل نفط يوميا، لاسيما بعد دخول الشركات الأجنبية النفطية إلى الاستثمار في المحافظة بناء على جولات التراخيص النفطية الأخيرة. وتوقع الساعدي اكتشاف حقول نفطية جديدة في ذي قار، لاسيما بعد اعتماد طرق استكشافية جديدة خلال العقد الأخير، حيث تم العثور على

النفط في مناطق كان يؤوسا منها، موضحا: إن الطرق الحديثة تعتمد على البحث عبر الأقمار الصناعية والتي باتت تكشف أعماقا أكبر مما كان يكشف عنه في الطرق القديمة. وأشار الساعدي إلى أن هناك جملة مشاريع سائدة من شأنها أن تسهم في دعم الإنتاج النفطي في المحافظة، منها مشروع ميناء الناصرية والذي من شأنه أن يجعل المحافظة منطقة إنتاج وتصدير من دون أن تكون ملزمة بإرسال النفط إلى البصرة. أما عن حجم الاحتياطي النفطي العراقي فقد ذكر الساعدي: أن الثابت رسميا هو حوالي 112 مليار برميل نفط، غير أن التوقعات تشير إلى احتمال ارتفاعه إلى 360 مليار برميل نفط. إلى ذلك قال مدير حقول النفطية في ذي قار المهندس كريم ياسر: إن ذي قار تعد من المحافظات النفطية المهمة في العراق، وتضم عدة حقول نفطية مابين المكتشفة غير المطورة، وغير المكتشفة والتي تحتوي على كميات كبيرة من النفط. وأكد أن معظم حقول النفط في المحافظة غير مطورة باستثناء حقول الناصرية حيث تمت المباشرة بالمرحلة الأولى من تطويره مطلع عام 2007 بجهود ذاتية لوزارة النفط، وهو ما جعل الحقل ينتج ما معدله 12 ألف برميل يوميا مع قابلية



حقل نفط..

تحتوي على خزين هائل من النفط وعند المباشرة بتطويرها والبدء بالإنتاج منها ستصبح محافظة ذي قار من الأرقام المهمة في مجال إنتاج النفط في العراق. من جانبه أكد نائب محافظ ذي قار حيدر بنيان، أن المعلومات الأولية من خلال الخبراء النفطيين في المحافظة تشير إلى أن الناصرية تمتلك ثالث خزين نفطي في العراق بعد البصرة

لزيادة عند الاستمرار في عمليات التطوير. كما أن المحافظة تضم حقل الغراف والذي تم الإعلان عنه من خلال جولة التراخيص الثانية، وأحيل إلى انتلاف شركتي بتروناس وجابكس، ومن المؤمل أن تباشر الشركات عمليات التطوير خلال الأيام القليلة القادمة، حيث يرجح أن ينتج حال تطويره نحو 230 ألف برميل

خبراء: ذي قار قد تصبح ثالث محافظة في الاحتياطي النفطي

وميسان. وتابع: في حال تطور الاستكشافات النفطية والاستخراجات فإن المحافظة قد تتفرض إلى المرتبة الثانية من حيث الاحتياطي النفطي. يذكر أن ذي قار تتوقع انتعاشا اقتصاديا خلال السنوات القادمة، لاسيما بعد أن قرر مجلس النواب منح المحافظة دولارا واحدا عن كل برميل نفط منتج فيها. المعاون الفني لمجلس المحافظة عبد الحسين هادي هجر كان قد قال في وقت سابق: إن مجلس المحافظة سيضع خطة خاصة بواردات المحافظة، خصوصا وإن ذي قار لم تكن تمتلك في وقت سابق أي واردات مستقلة لأنها ليست محافظة حدودية ولا تطل على موانئ. من جانبها قالت عضو اللجنة الاقتصادية والمالية في المجلس منى الصافي: إن إنتاج المحافظة قد يصل إلى مئة ألف برميل نفط يوميا خلال فترة قصيرة وهو ما من شأنه أن يحقق دفعة قوية لاقتصاد المحافظة، مؤكدة إن النفط سيكون من واردات المحافظة المهمة. وتابعت: نحن لجنة اقتصادية ومالية في المجلس ستابع هذا الموضوع ونحن معنيون بالواقع الاقتصادي في المحافظة، مرجحة أن يكون القرار سببا بانتعاش الواقع الاقتصادي في المحافظة.

هيئة البحث والتطوير الصناعي تناقش مجال الطاقات المتجددة

الطاقة الشمسية تعد بسيطة نسبياً وغير معقدة، مقارنة مع التقنية المستخدمة في مصادر الطاقة الأخرى، فضلا عن توفير عامل الأمان البيئي، على اعتبار أن الطاقة الشمسية هي طاقة نظيفة لا تلوث الجو ولا تترك فضلات ما يكسبها وضعاً خاصاً في هذا المجال، كما يمكن إيصال الطاقة الشمسية إلى جميع الأماكن النائية بدون استخدام الأسلاك الكهربائية وتكمن جدواها الاقتصادية في أعمارها الطويلة التي تصل إلى (15) سنة للتطبيقات الحرارية، و (25) سنة للتطبيقات الكهربائية. وأشار حميد إلى طاقة الرياح واستخداماتها باعتبارها معروفة منذ القدم كأحد مصادر الطاقة الحركية التي تستعمل في عمليات طحن الحبوب وضخ المياه.

بغداد / المدى عقدت الهيئة العامة للبحث والتطوير الصناعي - مركز بحوث الطاقة والبيئة التابعة لوزارة الصناعة والمعادن ورشة عمل متخصصة في مجال الطاقات المتجددة وبحضور العديد من المختصين والباحثين في هذا المجال تحت شعار (الطاقات المتجددة مورد أساسي للتنمية الاقتصادية والحفاظ على البيئة). وذكر بيان للوزارة حصلت المدى على نسخة منه امس: ان مستشار الوزارة استعرض ماهية الطاقات المتجددة ومميزاتها، إضافة الى مميزات الطاقة الشمسية مقارنة بالطاقات الأخرى، حيث شدد على أن التقنية المستعملة في

نمي
بمزيد من الحزن والاسى يتقدم الاستاذ فخري كريم رئيس مجلس ادارة مؤسسة المدى للاعلام والثقافة والفنون، والزلاء في اسرة التحرير بالتعازي الحارة لعائلة الزميل

علي القيسي

المحرر في قسم المحليات، الذي وافاه الاجل أمس إثر نوبة قلبية... نسأل الله ان يلهم اهله ونويه الصبر والسلوان.

مؤسسة المدى للاعلام والثقافة والفنون

الرطوبة النسبية: 46% الضغط الجوي: 1016
درجة الحرارة العظمى: 25 مئوية درجة الحرارة الصغرى: 8 مئوية
الطقس: مشمس شروق الشمس: 06:41

لنبنّي حكومة الخدمة الوطنية

الاتلاف الوطني العراقي

القرار...

أمن واستثمار

المهندس باقر الزبيدي



الزبيدي يضع حجر الأساس للمشاريع الخدمية في النجف الأشرف 2008



الزبيدي والعميد ريمز الوحدة الوطنية في مواجهة الارهاب (عمليات البرق 2005)



اطفاء ديون الصين على العراق البالغة 8.5 مليار دولار عام 2007



الزبيدي في ميسان 2006

القائمة التسلسل

بغداد