



# المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي

مجلة علمية محكمة سنوية تصدر عن مخبر مستقبل  
الاقتصاد الجزائري خارج المحروقات  
جامعة أمحمد بوقرة بومرداس

العدد



## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي

مجلة علمية محكمة سنوية تصدر عن مخبر مستقبل الاقتصاد الجزائري خارج المحروقات

جامعة محمد بوقرة بومرداس

ISSN 2352-9660

### العدد الثاني ديسمبر 2014

- المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي مجلة مفتوحة بالدرجة الأولى لأعضاء المخبر، إضافة إلى جميع الباحثين داخل الجزائر وخارجها وتخضع الأبحاث العلمية التي ترد المجلة إلى شروط يتعين على الباحثين الالتزام بها، وهي:
- أن يكون البحث المقدم للنشر أصيلا ويتسم بالجدية والموضوعية وسلامة اللغة، ولم يسبق نشره بأي شكل من الأشكال.
  - أن يشتمل البحث على ملخصين أحدهما باللغة العربية والآخر بإحدى اللغتين الأجنبية (الانجليزية أو الفرنسية). ويتضمن الملخص الهدف من البحث والنتائج التي تم المتوصل إليها.
  - أن يكون البحث المنجز باللغة العربية محررا بخط Simplified Arabic حجم 14. أما البحث المنجز بإحدى اللغات الأجنبية فيحرر بخط Times New Roman حجم 12.
  - أن يرسل البحث عن طريق البريد الإلكتروني للمجلة.
  - أن يراعى في تدوين الهوامش ما يلي:
  - إذا كان المرجع كتابا، يدون الاسم الكامل للمؤلف، عنوان الكتاب بخط مغاير، مكان النشر: الناشر، سنة النشر، الصفحة.
  - إذا كان المرجع دورية، يدون الاسم الكامل للباحث، عنوان البحث، بين مزدوجتين، اسم الدورية بخط مغاير، عددها وتاريخ صدورها، الصفحة.
  - إذا كان موقع الانترنت، يدون الاسم الكامل للباحث، عنوان البحث، المعلومات الأخرى مثل مكان تقديم العمل (والتاريخ)، ثم يدون الموقع كاملا وبدقة.
  - أن تدون الهوامش أسفل الصفحة. أو في نهاية المقال
  - أن تدرج المصادر والمراجع في آخر البحث، مرتبة حسب الحروف الأبجدية.
  - البحوث التي ترسل إلى المجلة لا ترد إلى أصحابها نشرت أم لم تنشر.
  - **المجلة لا تتحمل المسؤولية القانونية و الفكرية للمقالات المنشورة**، يتحمل صاحب المقال المنشور المسؤولية عن محتوى ومضمون البحث.

## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي

مدير النشر : مدير المخبر د. شنوف شعيب \_جامعة بومرداس\_ الجزائر

رئيس التحرير : د. شعباني مجيد\_جامعة بومرداس\_ الجزائر

نائب رئيس التحرير: نور الدين نجيب \_جامعة بومرداس\_ الجزائر

### الهيئة الاستشارية العلمية و التحكيم

- الدكتورة يحيوي نصيرة رئيسة الهيئة الاستشارية العلمية عميدة كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير جامعة بومرداس، الجزائر
- الأستاذ الدكتور ماضي بقاسم عميد كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير جامعة عنابة، الجزائر
- الدكتور رضاني لعلا عميد كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير جامعة الأغواط، الجزائر
- الدكتور مخلوفي عبد السلام عميد كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير جامعة بشار، الجزائر
- الدكتور مداني بن شهرة عميد كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير جامعة تيارت، الجزائر
- الدكتور بن رجم محمد خميسي عميد كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير جامعة سوق أهراس، الجزائر
- الأستاذ الدكتور بلوناس عبد الله رئيس المجلس العلمي للكلية،جامعة بومرداس، الجزائر
- الأستاذ الدكتور بن عنتر عبد الرحمان ،جامعة بومرداس، الجزائر
- الأستاذ الدكتور بهراوة سعيد الجامعة العالمية باليزيا
- الأستاذ الدكتور حميد بوزيدة جامعة بومرداس
- الأستاذ الدكتور أوسرير منور ،جامعة بومرداس، الجزائر
- الأستاذ الدكتور محمد مطر جامعة الشرق الأوسط، الأردن
- الأستاذ الدكتور عبيرات مقدم جامعة الأغواط ،الجزائر
- الأستاذ الدكتور شعباني سماعيل، مدرسة الدراسات العليا التجارية
- الأستاذ الدكتور كورنيل فريد ،جامعة سكيكدة ،الجزائر
- الدكتور مصطفى حامد الحكيم جامعة الزعيم الأزهرى، السودان
- الدكتور شعباني مجيد جامعة بومرداس، الجزائر
- الدكتورة شنايت صباح جامعة بومرداس، الجزائر
- الدكتور سماعيل أوليصير جامعة باريس 13 بفرنسا
- الدكتور أحمد شاکر المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير جامعة ابن زهور ، أغادير ،المغرب
- الدكتور شاشي عبد القادر، البنك الاسلامي للتنمية ،جدة، السعودية
- الدكتور أحمد بلوافي جامعة الملك عبد العزيز السعودية
- الدكتور على خلف الركابي جامعة البصرة ،العراق

مخبر مستقبل الاقتصاد  
الجزائري خارج المحروقات



جامعة محمد بوقرة - بومرداس

كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي

ترسل المقالات الى البريد الالكتروني:

[revue.labo.aeahh@voila.fr](mailto:revue.labo.aeahh@voila.fr)

[revue.labo.aeahh@gmail.com](mailto:revue.labo.aeahh@gmail.com)

## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي المحتويات

3	الافتتاحية
6	أثر المرونة الإستراتيجية في تحقيق الميزة التنافسية لمؤسسة الاتصالات الجزائرية موبيليس أ. أسية بن أحمد جامعة جيلالي اليابس سيدي بلعباس
30	المال العام بين إشكالية الملكية ووجوب الزكاة عليه -الجزائر نموذجاً أ. محمد بوطوبة د.خالدي خديجة المركز الجامعي بغليزان جامعة تلمسان
68	إستراتيجية تنمية الصادرات الصناعية الجزائرية في ضوء الاندماج في النظام التجاري العالمي د.عبود زرقين جامعة أم البواقي
105	إشكالية تسويق الصادرات الصناعية الجزائرية خارج المحروقات أ.حمزة العوادي جامعة أم البواقي
134	محاولة بناء خلية للبقطة الاستراتيجية بالمؤسسات الصغيرة والمتوسطة كأداة لتنمية الصادرات خارج المحروقات _دراسة عينة من المؤسسات الصغيرة والمتوسطة_ أ.قمان أنيسة جامعة بومرداس
171	أزمة الصرف المكسيكية لسنة 1994، مقارنة بنظرية تعادل معدلات الفائدة غير المغطاة د. مجيد شعباني      أ. سفيان أبودراز جامعة بومرداس
184	فعالية التكتلات الاقتصادية في مواجهة أثر الأزمات المالية والاقتصادية العالمية "أزمة الديون السيادية الأوروبية نموذجاً" د. زرزار العياشي      أ. مداحي محمد جامعة سكيكدة
208	Compétence et performance Belghanami Wassila Nadjet      l'université D'Oran
252	La bancassurance en Algérie : Enjeux et perspectives d'avenir Dr Brahim GUENANE      l'université de BOUMERDES

## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي الافتتاحية

### اشكالية الغاز الصخري في الجزائر بين المردودية الاقتصادية والآثار البيئية

د. شعيب شنوف

#### تساؤلات وثوابت:

هل فعلا أن استخراج الغاز الصخري يحتاج إلى ضخ كميات هائلة من المياه في أماكن وجود الغاز الصخري حيث يتسرب الماء الذي تفاعل مع الكيماويات وله مخاطر بيئية كبيرة، حيث يختلط مع المياه الجوفية والسطحية ليهلك الانسان والحيوان والنبات، نظرا للكمية الهائلة التي تضخ من المياه الجوفية من أجل استخراج وتفتيت الغاز الصخري والمخاطر التي يمكن أن تنتج جراء التوجه نحو الغاز الصخري ومنها استنزاف للثروة المائية وتلويث الهواء وسطح الأرض والإضرار بطبقات الأرض ناهيك عن التكلفة المالية الهائلة والمردودية الاقتصادية الضعيفة؟

هل فعلا أن نقص المياه يشكل تهديداً أكبر مما هو متوقع على نطاق واسع بالنسبة لاستغلال الصخر الزيتي والغاز العالمية وهذا طبقا للدراسات و الأبحاث التي ركزت حتى الآن على كمية المياه المتوفرة في بعض مواقع الصخر الزيتي الواعدة في العالم، بحيث يوجد أكثر من ثلث رواسب الغاز لصخري المجدية تجارياً في جميع أنحاء العالم في المناطق التي تكون إما جافة أو لديها قيود على إمدادات المياه، وطبقا لأبحاث قام بها معهد الموارد العالمية بواشنطن بينت هذه الدراسة أن عملية التكسير الهيدروليكي، التي تستخدم لاستخراج الغاز الصخري يمكن أن تتطلب حوالي عشرين مليون لتراً من الماء؟

من الثابت أنه من بين أكبر 20 دولة من حيث موارد الغاز الصخري، توجد رواسب الصخر الزيتي لـ 8 دول في المناطق القاحلة أو تواجه ارتفاعاً كبيراً في الإجهاد المائي، بما في ذلك الصين والجزائر والمكسيك وجنوب أفريقيا، ووضحت أنه توجد نسبة 38% من رواسب الغاز الصخري القابلة للحياة في جميع أنحاء العالم في

## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي

المناطق حيث تمثل إمدادات المياه مشكلة محتملة. والمشكل أن نسبة 40 % تعاني تلك المناطق التي لديها أكبر احتاطيات الصخر الزيتي من نقص إمدادات المياه العذبة.

**مشكلة الدراسة :** أي تأثير للغاز الصخري على الثروة المائية في الوطن الجزائري؟ هل موقف الأطراف الرافضة للاستثمار في الغاز الصخري يبني على تقارير علمية تقر بخطورة إجراء أبحاث و استخراج الغاز الصخري، أم نتيجة لمخاطر هذه العملية التي تحتاج لضخ كميات هائلة من المياه في أماكن وجود الغاز الصخري حيث يتسرب الماء الذي يتفاعل مع الكيمياويات و يصبح ساما مهلكا وضارا ومسببا أمراضا للإنسان؟

هل يهدد الغاز الصخري الثروة المائية و السلامة البيئية للمحيط ؟ ماهي الجودة الاقتصادية لاستغلال الغاز الصخري من خلال العلاقة بين التكلفة و العائد؟ هل يجب ان يكون الغاز الصخري ضمن مخططات الجزائر لمرحلة مابعد البترول؟ ماهي آثار انخفاض أسعار البترول خلال الفترة الحالية والمستقبلية على تمويل استغلال الغاز الصخري؟

### فرضيات الدراسة:

لا توجد علاقة ذات دلالة احصائية بين مخزون المياه و استغلال الغاز الصخري من وجهة نظر عينة الدراسة

لا توجد علاقة ذات دلالة احصائية بين المحيط و البيئة و استغلال الغاز الصخري من وجهة نظر عينة الدراسة

لا توجد علاقة ذات دلالة احصائية بين الأمراض و استغلال الغاز الصخري من وجهة نظر عينة الدراسة.

### أهمية و أهداف الدراسة:

- البحث في الأساليب و التقنيات الحديثة في مجال استغلال الغاز الصخري دون التأثير على مخزون الماء و البيئة

## المجلة العلمية المستقبل الاقتصادي

-البحث عن حلول عملية لمجابهة الخطر المحتمل نتيجة التوجه نحو خيار الغاز الصخري و السبل الأنجع لإدارة المياه والمحافظة على البيئة  
-الخروج بإجابات حول مختلف التساؤلات و الاشكالات القائمة و المطروحة حول مسائل الغاز الصخري المياه،البيئة.

### منهجية و أدوات الدراسة:

تم الاعتماد على المسح المكتبي من خلال الدراسات و الأبحاث التي تناولت الموضوع و ذلك من خلال ،مواقع الإنترنت،كما اعتمدنا على الاستبيان على اعتبار انه من بين أدوات الاجابة على التساؤلات المطروحة ،بحيث قمنا بطرح العديد من الأسئلة التي طرحها العديد من المهتمين و المختصين بآثار الغاز الصخري ومخاطره البيئية، كما طرحنا بعض الفقرات المتناسقة أحيانا و المتناقضة أحيانا أخرى والمنكرة في حالات أخرى مع اختلاف الصيغ وذلك لمعرفة رأي عينة الدراسة.

سنتناول في العدد القادم بالتحليل العناصر التالية:

- نظرة تحليلية لوجهة نظر عينة الدراسة ؛
- نظرة استشرافية لمستقبل الغاز الصخري في ظل المعادلة الدولية.

مُقال بعنوان : رئيس الجمهورية أوقف قرار استخراج الغاز الصخري الشروق أونلاين،عدد اليوم الثالث من الشهر السادس للعام الرابع عشر بعد الألفين

<sup>ii</sup> <http://www.erehnews.com/?id=60412>