

ISSN : 2661 – 7153

الإيداع القانوني: جاتفي 2018



مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة

مجلة علمية دولية محكمة، تصدر عن الملحقة
الجامعية قصر الشلالة، جامعة ابن خلدون -
تيارت (الجزائر)

المجلد (03) العدد(02) عدد خاص أبريل 2020

Volume(03) Number (02) Special issue April 2020

JOURNAL OF
*Contemporary Business
and Economic Studies*

JCBES



جامعة ابن خلدون - تيارت
الملحقة الجامعية قصر الشلالة

مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة

دورية علمية دولية محكمة متخصصة

المجلد (03) العدد (02) - أبريل 2020

عدد خاص ببحوث اليوم الدراسي الموسوم بـ

تأمين الموارد الطبيعية واستغلال الطاقات المتجددة ودوره في حل المشكلة
الاقتصادية والبيئية ومكانة الجزائر منها

ISSN : 2661 – 7153

الإيداع القانوني: جانفي 2018



مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة

دورية علمية دولية محكمة، متخصصة في النشر العلمي بميدان العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير، تصدر عن الملحقة الجامعية قصر الشلالة لجامعة ابن خلدون- تيارت، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

الرقم التسلسلي المعياري الدولي: ISSN : 2661 – 7153

الإيداع القانوني: جانفي 2018

المجلد (03) العدد(02) عدد خاص أفريل 2020

المراسلات

السيد: مدير مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة
الملحقة الجامعية قصر الشلالة، جامعة ابن خلدون- تيارت، الجزائر.

البريد الإلكتروني للمجلة
revuejcbes@yahoo.com

مكتب التوزيع والاشتراكات

مكتبة الملحقة الجامعية قصر الشلالة، جامعة ابن خلدون- تيارت

جميع حقوق النشر محفوظة للمجلة

مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة

دورية علمية دولية محكمة متخصصة تصدر عن الملحقة الجامعية

قصر الشلالة، جامعة ابن خلدون تيارت - الجزائر

المدير الشرفي للمجلة:

أ. د. ميموني عبد النبي مدير جامعة ابن خلدون - تيارت

مدير النشر المشرف العام:

أ. وعراب بوبكر، مدير الملحقة الجامعية قصر الشلالة جامعة ابن خلدون تيارت

مدير المجلة:

د. بربار نورالدين جامعة ابن خلدون تيارت

نائب مدير المجلة :

د. آيت عيسى عيسى جامعة ابن خلدون تيارت

رئيس التحرير:

د. بلجيلالي فتيحة جامعة ابن خلدون تيارت

أمانة المجلة:

د. لراذي سفيان جامعة البليدة 2

هيئة التحرير:

د. مراح ياسين جامعة البويرة د. زرقط رشيد جامعة تيارت

د. معزوز لقمان جامعة الملك فيصل، المملكة العربية السعودية

أ.خطاف ابتسام جامعة سطيف1 د. بنية صابرينة جامعة تيارت

أ. ايمان محمد السيد عبد الصمد جامعة القاهرة ، جمهورية مصر العربية

أ. صراع توفيق جامعة البليدة2 د. لكحل الأمين جامعة تيارت

أعضاء اللجنة العلمية والاستشارية للمجلة:

الاسم واللقب	المؤسسة الجامعية	البلد
أ.د. يدو محمد	جامعة لونيبي علي البلدية 2	الجزائر
أ. د. شريط عابد	جامعة ابن خلدون تيارت	الجزائر
د. آيت عيسى عيسى	جامعة ابن خلدون تيارت	الجزائر
د. ابراهيم علي جماع الباشا	جامعة القرآن الكريم وتأسيس العلوم	جمهورية السودان
د. جيهان عبد السلام عباس محمود	جامعة القاهرة	جمهورية مصر العربية
د. لراي سفيان	جامعة البلدية 2 - لونيبي علي	الجزائر
د. معروز لقمان	جامعة الملك فيصل	المملكة العربية السعودية
د. براضية حكيم	جامعة الملك فيصل	المملكة العربية السعودية
د. مداحي محمد	جامعة العقيد أكلي محند أولحاج البويرة	الجزائر
د. بربار نورالدين	جامعة ابن خلدون تيارت	الجزائر
د. بلجيلالي فتيحة	جامعة ابن خلدون تيارت	الجزائر
د. تمار أمين	جامعة البلدية 2 - لونيبي علي	الجزائر
د. بن حاج جلول ياسين	جامعة ابن خلدون تيارت	الجزائر
د. قاسي ياسين	جامعة البلدية 2 - لونيبي علي	الجزائر
د. بن مسعود آدم	جامعة البلدية 2 - لونيبي علي	الجزائر
د. غادة إمام عبد المتعال محمد	جامعة عين الشمس	جمهورية مصر العربية
د. محمد عبد العزيز محمد مشهور	معهد العبور العالي للإدارة والهندسة	جمهورية مصر العربية
د. بودرجة رمزي	المركز الجامعي عبد الحفيظ بوصوف ميله	الجزائر
د. قلمين محمد هشام	جامعة مولود معمري - تيزي وزو	الجزائر
د. دحاك عبد النور	جامعة مولود معمري - تيزي وزو	الجزائر
د. نشأت إدوارد ناشد	معهد العبور العالي للإدارة والحاسبات	جمهورية مصر العربية
	ونظم المعلومات	
د. أحمد عبد الصبور الدلجاوي	جامعة أسيوط	جمهورية مصر العربية
د. رضا بوشنافة	جامعة البلدية 2 - لونيبي علي	الجزائر

شروط وقواعد النشر في المجلة:

تنشر مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة JCBES المقالات العلمية التي تهتم بمجالات الاقتصاد والتجارة والمحاسبة والتسويق والتسيير، وتنتشر باللغات العربية والفرنسية والانجليزية، هذا مع ضرورة احترام الشروط التالية:

- 1- يجب ألا يكون البحث المقدم للنشر في هذه المجلة قد نشر أو قدم للنشر في مجلات أو دوريات أخرى، أو قدم ونشر في ملتقيات أو مؤتمرات أو ندوات.
- 2- الالتزام بالتحليل العلمي والتقيد بالشروط العلمية والمنهجية المتعارف عليها.
- 3- كتابة في الصفحة الأولى عنوان المقال باللغتين العربية والانجليزية والاسم واللقب والدرجة العلمية ومؤسسة الانتماء والبريد الإلكتروني، والملخص بلغتين.
- 4- يرفق البحث بملخصين؛ أحدهما بلغة البحث والثاني باللغة الانجليزية وجوبا في حدود 100 كلمة مرفقة بالكلمات المفتاحية.
- 5- يتم الإشارة إلى المصادر العلمية في متن المقال بين قوسين، والمراجع في آخر المقال باستعمال أسلوب الجمعية الأمريكية لعلم النفس في ذكر المراجع (APA Style).
- 6- يجب أن يكون المقال مدعوما بالمراجع الأصلية، خاصة بالنسبة للأفكار والأحكام والتعاريف والنماذج والنظريات ونتائج الدراسات السابقة ومصادر البيانات والأشكال.
- 7- يحرر المقال وفق برنامج Microsoft Word بخط Simplified Arabic مقاس 13 وتباعداً الأسطر 1. حجم الصفحة A4 (الطول 29.7 سم، العرض 21 سم) مع تأطير الهوامش بصيغة En miroir بالنقر على Mise en page ثم Marges
- 8- يجب ألا يتعدى المقال 25 صفحة ولا يقل عن 12 صفحة بما في ذلك الأشكال والجداول والمراجع.
- 9- ترقيم الصفحات في الوسط أسفل الصفحة.
- 10- أن يكون المقال خالياً من أخطاء علامات الترقيم، ومن الأخطاء اللغوية والنحوية والإملائية.
- 11- تخضع جميع المقالات المرسلة إلى المجلة للتقييم من طرف أعضاء اللجنة العلمية للمجلة، ويبلغ الباحث إلكترونياً بنتيجة التقييم.
- 12- لا ترد البحوث المرسلة إلى المجلة سواء نشرت أو لم تنشر.
- 13- ترسل المقالات إلى البريد الإلكتروني الخاص بالمجلة revuerjcbes@yahoo.fr
- 14- المجلة غير مسؤولة عن السرقات العلمية وما يرد في المقالات هو تعبير عن رأي أصحابها.

فهرس المجلد (03) العدد (02) (أفريل 2020) - عدد خاص -

ص (14 - 30)	1. الغاز الحيوي الطاقة المستدامة في الارياف : دراسة النمـوذج الهندي لكحل الامين جامعة تيارت حاج علي نورة جامعة معسكر
ص (31 - 43)	2. الطاقة المتجددة في الجزائر كبديل للطاقة الاحفورية وأسلوب لحماية البيئة بلجيلالي فتيحة ، بنية صبرينةجامعة تيارت
ص (44 - 62)	3. التنمية المستدامة بين الحق في استغلال الموارد الطبيعية والمسؤولية عن حماية البيئة في ظل استعمال الطاقات البديلة .. زيبار الشاذلي، آيت عيسى رابح ، جامعة تيارت
ص (63 - 72)	4. برنامج ترشيد استهلاك الطاقات المتجددة - نحو طاقة نظيفة خيار استراتيجي أم حتمية اقتصاديةلعمرى محمد، جامعة تلمسان
ص (73 - 86)	5 . متطلبات إجاح التنمية المستدامة في ظل التحديات البيئية المعاصرة خيثر هواري ، عزازن حفيظة جامعة تيسمسيلت
ص (87-105)	6. أهمية ودور الطاقات المتجددة دوليا.....أحمد بركات، حسان ناصف جامعة الجزائر3
ص (106-117)	7. التجارب الرائدة عالميا في استغلال الطاقة المتجددة - الصين نموذجا. بالعجين خالدية ، ساجي فطيمة ، عبد الرحيم ليلي جامعة تيارت الجزائر.
ص (118-131)	8. الاطار التنظيمي للطاقة الشمسية بين ارهاصات الواقع ورهانات التنمية المستدامة حالة الجزائر...يوسفى علاء الدين ، جامعة تيزي وزو، زيوش عبد الرؤوف جامعة مسيلة
ص (132-146)	9- تثمين استغلال الموارد الطبيعية في اطار تحقيق التنمية المستدامة بشكير عابد ، قدارى أحمد ، طيب سعيدةجامعة غليزان
ص (147-171)	10- آفاق التعاون الاجنبي للاستثمار في مجال الطاقة الشمسية بالجزائر بن طراد أسماء، براج فاطمة..... جامعة ابن خلدون تيارت
ص (172-184)	11- الاطار التنظيمي للطاقات المتجددة ودورها في تحقيق التنمية المستدامة ونوغي نبيل المركز الجامعي بريكة بن عزوق منير جامعة البليدة 2.
ص (185-196)	12- اقتصاديات توليد الطاقة من النفايات والمخلفات على ضوء بعض التجارب الدولية زيتوني هوارية ، يمانى ليلي..... جامعة تيارت
ص (197-217)	13- التحول الطاقوي من الطاقة التقليدية إلى الطاقة المتجددة لتحقيق أبعاد التنمية المستدامة بن جيلالي فرج عبد القادر، مونية خليفة ، جامعة خميس مليانة
ص (218-235)	14. واقع الطاقات المتجددة في الجزائر وآفاقها المستقبلية عيسى بلخضر ، يوسف افتخار جامعة سيدي بلعباس
ص (236-252)	15. واقع الاستثمار في الطاقات المتجددة في الجزائر عيجولي عبد الله ، جامعة الاغواط بن مسعود آدم ، جامعة البليدة 2

ص(267-253)	16. أهمية مصادر الطاقة المتجددة في ضمان تمويل مستديم للتنمية الاقتصادية في الجزائر ، بلكرشة رابح ، محمد صافة، جامعة تيارت
ص(282-268)	17. الطاقة المتجددة في الجزائر كبديل لحماية البيئة ودفع عجلة التنمية المستدامة بين تحديات الواقع ومأمول المستقبلجميعي أسماء ، جامعة تلمسان
ص(298-283)	18. <i>L'accès à l'énergie renouvelable et sa maîtrise à l'échelle nationale et internationale Zegrir Nacera, Université ibn khaldoun Tiaret</i>
ص(311-299)	19- <i>Transition énergétique et développement des énergies renouvelables en Algérie : État des lieux et potentiel.....M'hamed ZIAD Meriam BOUGUEROUA,, Université Abdelhamid Ibn Badis Mostaganem</i>

الإفتاحية :

حرصا من طاقم المجلة على الاستمرارية في النشر العلمي وتشجيعا لجهود الباحثين في نشر أعمالهم العلمية على اختلاف أشكالها ارتى طاقم تحرير مجلة الدراسات التجارية والاقتصادية المعاصرة بمناسبة انعقاد اليوم الدراسي الموسوم بعنوان " **تأمين الموارد الطبيعية واستخدام الطاقات المتجددة في حل المشكلة الاقتصادية والبيئية ومكانة الجزائر منها**" والمنعقد في رحاب الملحقة الجامعية قصر الشلالة بجامعة ابن خلدون تيارت بتاريخ 07 جانفي 2020 اصدار عدد خاص يتضمن عددا من البحوث والدراسات المنتقاة بعد اعادة تحكيمها من قبل اللجنة العلمية للمجلة وبعد تعديلها وفق شروط النشر التي ضببتها هيئة التحرير، العدد الخاص يحمل الرقم 06 ويكرس جهد طاقم المجلة في الحرص على الاستمرارية والعمل الدؤوب على الارتقاء بها إلى الأفضل حتى تتبوأ التصنيف الملائم مستقبلا ، ما يؤهلها أن تكون منارة فكرية تستقطب البحوث والدراسات النوعية وتسمح للباحثين بطرح أفكارهم سواء من داخل أو خارج الجزائر في مواضيع اقتصادية متفرقة فالعدد الخاص تضمن مجموعة من البحوث والدراسات تصب أغلبها في موضوع الموارد الطبيعية والطاقات المتجددة باعتبارها شكلت محور أشغال اليوم الدراسي وتم اختيارها من قصد نشرها.

تضمن المقال الأول دراسة بعنوان : **الغاز الحيوي الطاقة المستدامة في الارياف : دراسة النموذج الهندي** للباحثين **لكحل وحاج علي** كانت دراستهما تنصب على عرض التجربة الهندية في استخدام الغاز الحيوي كطاقة مستدامة في الريف الهندي وأهميتها كمصدر طاقتوي من جهة ومساهمة في فك العزلة عن المناطق مترامية الاطراف في البلدان الشاسعة المساحة نتيجة لصعوبة التوصيل بالشبكة الطاقوية العادية نظرا لارتفاع التكاليف من جهة وتشتت السكان من جهة أخرى ارتفاع التكاليف من جهة ، وتوصلت الدراسة إلى أهمية هذا النوع من الطاقات المتجددة في الوصول إلى أي مكان في أي بلد وتشغيل الطاقة بأقل تكلفة وبدون عراقيل ما يجعل الغاز الحيوي بديل مستدام للطاقة العادية.

أما المقال الثاني فكان بعنوان : **الطاقة المتجددة في الجزائر كبديل للطاقة الاحفورية وأسلوب لحماية البيئة للباحثين بلجيلالي وبنية** حيث قام الباحثان بعرض مساهمة القطاع الطاقوي في التنمية الاقتصادية للبلد ونظرا لكون الموارد التقليدية مهددة بالنضوب أكدت الباحثتان على ضرورة التوجه نحو استخدام الطاقات البديلة قصد الحفاظ على استدامة التنمية ولتفعيل هذه الاستدامة وجب مزيد من الاستثمارات والانفاق على مشاريع الطاقات المتجددة بمختلف أشكالها.

في حين جاء المقال الثالث بعنوان : **التنمية المستدامة بين الحق في استغلال الموارد الطبيعية والمسؤولية عن حماية البيئة في ظل استعمال الطاقات البديلة للباحثين زيبار وآيت عيسى** حيث تضمنت الدراسة الدور الذي تلعبه الطاقات المتجددة في الحفاظ على البيئة باعتبارها بعد مهم من ابعاد التنمية المستدامة نتيجة للانتشار الرهيب للتلوث الذي أصبح يهدد البيئة وما ينجر عليه من أضرار على حياة الانسانية ، وتوصلت الدراسة إلى أن استخدام الطاقات المتجددة يعتبر حلا بديلا للحد من ظاهرة التلوث الناتج عن مختلف الانبعاثات جراء استخدامات

الطاقة الاحفورية ، لذا اصبح استخدام الطاقة البديلة أدلة ضرورية لتحقيق التنمية المستدامة ومن خلال الدراسة أبرز الباحثان البعد القانوني ودوره في الحفاظ على البيئة وتفعيل التنمية المستدامة .

بينما تضمن المقال الرابع دراسة تحمل عنوان : برنامج ترشيد استهلاك الطاقات المتجددة - نحو طاقة نظيفة - خيار استراتيجي أم حتمية اقتصادية ؟ استبدال المصايح الكلاسيكية الزئبقية بمصايح اقتصادية ذات استهلاك منخفض ، للباحث : العمري محمد حيث تضمنت عرضا عن الخيارات الأكثر اقتصادا في استهلاك الطاقة من خلال لفت الانتباه على تجارب التوجه نحو الطاقة النظيفة وتغيير سلوك استهلاك الكهرباء من خلال التغيير حتى في طبيعة الوسائل المستخدمة من خلال التحول من المصباح التقليدي إلى المصباح الزئبقي الذي يعتبر أكثر اقتصادا في الطاقة وهذا كتوجه يسمح بتقليل تكاليف الطاقة من جهة والحفاظ على استمرارية الطاقة وتفعيل دورها كمحرك تنموي في ظل تعدد الفاعلين في السوق الطاقوي.

أما المقال الخامس فكان بعنوان : متطلبات إنجاز التنمية المستدامة في ظل التحديات البيئية المعاصرة ، للباحثين خثير و عزازان ركز من خلاله الباحثان على ابراز الاليات والسبل الواجب انتهاجها لضمان تنمية اقتصادية مستدامة يراعى فيها البعد البيئي من جهة والعمل على الحفاظ على الرصيد الطاقوي لأي بلد من خلال التركيز على استخدام الطاقات البديلة نظرا لتوفرها وضمان استمراريتها كونها مستخرجة من موارد لا تتسم بالنضوب مثل طاقة الشمس والرياح ... الخ وكرسست الدراسة البعد الاقتصادي للاستخدام الطاقوي في الحفاظ على البيئة وضمان حقوق الاجيال القادمة من الرصيد الطاقوي للبلد.

في حين يذهب المقال السادس إلى دراسة بعنوان : أهمية ودور الطاقات المتجددة دوليا، للباحثان بركات وناصف حيث بينت دراستها الدور الذي تلعبه الطاقات المتجددة كبديل طاقوي في سوق الطاقة العالمية نتيجة التقلبات الحادة في سوق الطاقة التقليدية وسجلت الدراسة اهتمام بالطاقات البديلة في الكثير من بلدان العالم كألمانيا على سبيل المثال وبرزت الاهتمام الدولي بالاستثمار في مجال الطاقات المتجددة من خلال وجود هياكل واطر خاصة بهذا النمط في كل بلد من بلدان العالم بما فيها الجزائر وختمت الدراسة بالتأكيد على المستقبل الواعد لهذا النمط من الطاقة في أسواق الطاقة العالمية مستقبلا.

بينما جاء المقال السابع يحمل دراسة بعنوان : التجارب الرائدة عالميا في استغلال الطاقة المتجددة - الصين نموذجا، للباحثات: بالعجين ، ساجي ، عبد الرحيم حيث تم من خلال هذه الدراسة عرض التجربة الصينية في مجال استغلال الطاقات المتجددة على اعتبار ان هذا البلد المستهلك الكبير للطاقة يستغل كل أنواع الطاقة بما فيها الطاقة البديلة ، وتعتبر الصين من بلدان العالم ذات القوة الاقتصادية سجلت تجربة رائدة في استغلال الطاقات المتجددة ، وتوصلت الدراسة إلى أن الصين تعتبر نموذج رائد في الاقتصاد العالمي في استغلال كل الامكانيات الطاقوية بغية تعزيز توجهات التنمية المستدامة المبنية على استغلال كل ما هو متاح في البلد..

اما المقال الثامن فيحمل دراسة بعنوان : الاطار التنظيمي للطاقة الشمسية بين ارهاصات الواقع ورهانات التنمية المستدامة : حالة الجزائر ، للباحثين زيوش ويوسفي إذ تضمن عرض للاطار القانوني المنظم للطاقات المتجددة في الجزائر وعلى راس هذه الطاقات نجد الطاقة الشمسية واصهب الباحثين في عرض الاطار التنظيمي الذي اصدره المشرع الجزائري لتنظيم الطاقة الشمسية ورغم ذلك سجل الباحثان عدم كفاية الاطار التنظيمي الحالي مقارنة بالأهمية التي تلعبها الطاقة الشمسية في الاقتصاد أو على الاقل لو تم مقارنتها مع بلدان أخرى وتعتبر الطاقة الشمسية

بديل من البدائل التي تسمح بتحقيق التنمية المستدامة ، وتضمن للأجيال القادمة الاستفادة من كل ما يملكه البلد كون ان الطاقة الشمسية غير ناضبة.

بينما ذهب المقال التاسع إلى دراسة بعنوان : **تثمين استغلال الموارد الطبيعية في اطار تحقيق التنمية المستدامة ،** للباحثين: **بشكير ، قداري ، طيب** إلى حتمية استغلال الموارد الطبيعية في سياق البحث عن تنمية مستدامة تركز على اسس تساهم في الحفاظ على البيئة ، والاستغلال الامثل لكل الموارد التي تسمح بزيادة العوائد المترتبة عن الاستثمار في القطاع الطاقوي بشكل يحقق تنمية تسمح باستدامة الموارد للجيل القادم.

جاء المقال العاشر بدراسة تحمل عنوان : **آفاق التعاون الاجنبي للاستثمار في مجال الطاقة الشمسية بالجزائر** للباحثين **بن طراد وبرابح** ، حيث ركزت الدراسة على ضرورة تكثيف الجهود على كافة الاعددة والمستويات محليا ، اقليميا ، دوليا من خلال تفعيل الاستثمار في مجال الطاقات المتجددة بالجزائر وركزت الدراسة على ضرورة استغلال كل الفرص المتاحة من الشركاء الاجانب في اطار ترقية الاستثمار الاجنبي المباشر في اطار شراكة رابح ، رابح والاستفادة من تجارب الدول التي دخلت الاستثمار في قطاع الطاقة بشكل يعزز من مردودية القطاع الطاقوي في الجزائر.

أما المقال الحادي عشر ف جاء بعنوان : **الاطار التنظيمي للطاقات المتجددة ودورها في تحقيق التنمية المستدامة ،** للباحثين : **بن عزوق و ونوغي** حث ركز على الاطار القانوني المنظم للطاقات المتجددة بصفة عامة باعتبار أن الاطار التنظيمي والقانوني يسمح باستغلال منظم للطاقة بمختلف انواعها ويكرس حدود تدخل الفاعلين في القطاع الطاقوي ويضمن حقوق الاجيال القادمة من خلال اصداره للنسب التي يمكن استغلالها من كل نوع من الانواع كما يعتبر الغطاء القانوني مهم في تحديد توجهات السياسة الاستثمارية في قطاع الطاقة واسقط الباحث الدراسة على حالة الجزائر.

يذهب المقال الثاني عشر إلى دراسة بعنوان : **اقتصاديات توليد الطاقة من النفايات والمخلفات على ضوء بعض التجارب الدولية ،** للباحثين **زيتوني ويماني** حيث تم من خلال الدراسة عرض تجربة اعادة تدوير النفايات واستغلالها كمصدر طاقوي يسمح بالتخلص من النفايات والحفاظ على البيئة من جهة ويساهم في اعطاء بديل طاقوي غير ناضب ومستدام نتيجة لكثرة النفايات يوميا كما يسمح بزيادة القدرات الطاقوية للبلد ويعتبر طاقة نظيفة في ظل التوجهات العالمية الرائدة لاستغلال أمثل لما هو متوفر من موارد.

بينما المقال الثالث عشر جاء بعنوان : **التحول الطاقوي من الطاقة التقليدية إلى الطاقة المتجددة لتحقيق أبعاد التنمية المستدامة ،** للباحثين : **بن جيلالي فرج وخليفة** سمح بعرض الظروف والمتطلبات التي جعلت أغلبية بلدان المعمورة تركز على التوجه من مصادر الطاقة الاحفورية نتيجة لنضوبها من جهة وتقلبات اسعارها في الاسواق العالمية العامل الذي يؤثر سلبا على السياسات التنموية للبلدان التي تعتمد على الطاقة الاحفورية كمصدر تمويل في اقتصادها إلى الطاقات البديلة والمتجددة والتي تتميز بوجودها من الطبيعة كالرياح والشمس وحتى المخلفات والنفايات كما يسمح نمط الطاقة البديلة بتركيبه في اي نقطة معزولة وبالتالي يسمح بضمن تنمية مستدامة تمس جميع المناطق على اختلاف طبيعتها المناخية والجغرافية لذا الانتقال الى الطاقة البديلة بات حتمية في الكثير من بلدان العالم.

المقال الرابع عشر تضمن دراسة بعنوان : **واقع الطاقات المتجددة في الجزائر وآفاقها المستقبلية - دراسة تقييمية** ، للباحثان : **بن لخضر و يوسف** من خلاله حاول الباحثان تقييم استخدامات الطاقات المتجددة بمختلف اشكالها وركز

على ان الاستثمار في قطاع الطاقات المتجددة يسمح بخلق العديد من مناصب العمل الدائمة والمؤقتة ويسمح بخلق ثروة تعود بالإيجاب على المجتمع ورغم الاستثمارات الطموحة التي عبر عنها الا ان الباحثان بينا انها غير كافية مقارنة بشاسعة مساحة تراب الجزائر وتركيبها المناخية ما يؤهلها لاستغلال الكثير من الطاقات سواء الطاقة الشمسية أو طاقة الرياح أو اي نوع من الطاقة البديلة وركز الباحث على ضرورة زيادة حجم الاستثمار في الطاقات البديلة مقارنة بالواقع الحالي حتى يتم ضمان مداخل مناسبة تسمح بتحقيق الرفاه لجيل اليوم وتضمن حق الاجيال القادمة.

يذهب المقال الخامس عشر إلى دراسة إلى نفس فكرة المقال السابق حيث جاءت الدراسة بعنوان : **واقع الاستثمار في الطاقات المتجددة في الجزائر للباحثين : عيجولي و بن مسعود** ركز من خلاله على حجم المبالغ المالية التي خصصتها الجزائر للاستثمار في قطاع الطاقات المتجددة وتبين انها غير كافية مقارنة مع ما يمكن استغلاله والتوقعات التي تشير الى امكانية تيوأ الجزائر مراتب متقدمة من انتاج الطاقات البديلة تسح الى تمويل دول كبرى بالكهرباء على سبيل المثال لذا ركزت دراسة الباحثين على ضرورة تفعيل اكثر للاستثمار في مجال الطاقات المتجددة.

في حين جاء المقال السادس عشر بعنوان : **أهمية مصادر الطاقة المتجددة في ضمان تمويل مستديم للتنمية الاقتصادية بالجزائر للباحثين صافة وبلكرشكة** حيث أبرز الباحثان الدور الذي تلعبه الطاقات المتجددة في توفير مبالغ مالية تسمح باستمرار تمويل التنمية الاقتصادية في الجزائر بشكل منتظم نتيجة لكون مصادر التمويل المنأتية من الطاقة الاحفورية أصبحت تهدد تمويل الاقتصاد الوطني نتيجة التقلبات الحادة في اسواق المحروقات العامل الذي اثر سلبا على توجهات الاستثمار العمومي ، فالاستثمار في مجال الطاقات المتجددة اصبح بديلا مهما يسمح بتوفير مبالغ مالية هامة يمكن الاعتماد عليها في احداث العملية التنموية لتأهيل الاقتصاد الوطني من جهة والوصول إلى مناطق جغرافية متعددة لإقامة اي نشاط استثماري من جهة اخرى وهو ما يسمح بضمان تمويل مستديم للتنمية الاقتصادية .

أما المقال السابع عشر ف جاء بعنوان : **الطاقة المتجددة في الجزائر كبديل لحماية البيئة ودفع عجلة التنمية الاقتصادية المستدامة بين تحديات الواقع ومأمول المستقبل مع الاشارة إلى مشروع الطاقة الشمسية في الجنوب الكبير نموذجا للباحثة جميعي أسماء** حيث تضمنت الدراسة التي قدمتها تحليلا لأثر استخدام الطاقات المتجددة في الحفاظ على البيئة باعتبارها أحد اهم ابعاد التنمية المستدامة وركزت على تحليل مشروع تطبيق الطاقة الشمسية الفوتو فولطية في الجنوب الجزائرية كأحد المشاريع التي يأمل أن تحقق تنوع طاقي والاستغلال عن الطاقات التقليدية كما انها تسمح بالوصول إلى مناطق مترامية الاطراف في الصحراء الجزائرية وتكون تكلفتها أقل مقرنة بتركيب نظام الكهرباء العادية فالدراسة توصلت إلى أن معظم المناطق الريفية والمترامية الاطراف في العمق الجزائري تحتاج الى استثمار في الطاقات البديلة قصد تشجيع السكان على الاستقرار في مناطقهم من جهة وخلق نشاطات اقتصادية منتجة وبالأخص تلك المتعلقة بالقطاع الفلاحي كونها تعتمد على الطاقة بشكل كبير ولا يمكن الاستغناء عنها .

أما المقال الثامن عشر ف جاء بعنوان : **L'accès à l'énergie renouvelable et sa maitrise à l'échelle nationale et internationale** للباحثة زقير تضمن ضرورة استخدامات الطاقات المتجددة على المستوى الوطني والدولي قصد الحد من الاحتباس الحراري الذي تسببت فيه الطاقات التقليدية والسلوكيات السلبية لذا يجب تغيير السلوكيات والذهنيات فالمسألة تعني العالم اجمع وتطبيقات الطاقة المتجددة كفيلة بالحد من التلوث والانبعاثات العامل الذي يسمح بضمان تنمية مستدامة يتم حفظ وحق الاجيال القادمة .

في حين يذهب المقال التاسع عشر والآخر إلى دراسة تحمل عنوان : **Transition énergétique et développement des énergies renouvelables en Algérie : État des lieux et potentiel** زياد وبوقرورة حيث ركزا على الانتقال الطاقوي وحتمية تنمية الطاقات المتجددة خاصة مع الازمات الحادة التي عرفتها اسواق المحروقات بداية من سنة 2015 ورغم الامكانيات التي تتيح هذا الانتقال الطاقوي في الجزائر من شساعة المساحة وتنوع الاقاليم المناخية الذي يجعل من الطاقات المتجددة بمختلف اشكالها محور استثمار ، لكن واقع الاستثمار في مجال الطاقات المتجددة يبقى ضعيفا مقارنة بالإمكانيات المتاحة ، وفي نهاية المطاف يبقى الامن الاقتصادي للبلد مهدد ما لم يتم تنويع مصادر الدخل وعلى راسها تفعيل عوائد قطاع الطاقة البديلة .

تبقى هذه البحوث تعبر عن رأي أصحابها وليست رأي المجلة ، نتمنى لهذا الصرح العلمي الاستمرارية ، ونجدد دعوتنا لكافة الباحثين للإسهام بكتاباتهم في الاعداد القادمة.

مدير المجلة

الدكتور: بربار نورالدين