

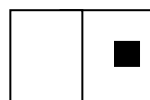


REVUE DE PRESSE

Mardi 05 janvier 2010

NATIONAL

ECONOMIE & ENTREPRISES



(1/8 page)

Pourquoi miser sur le charbon ?

Suite à l'annonce des grandes lignes de la politique énergétique par la ministre de l'Énergie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, Amina Benkhadra, des voies se sont élevées pour dénoncer la décision de miser sur le charbon pour développer les principales infrastructures industrielles et énergétiques (p. 5).

Hydrocarbures : Le marché en 2030 ?

Pour satisfaire la demande en énergie, deux scénarios sont à l'étude. Le premier n'inclut pas le développement de la part de gaz. Dans ce cas, la part du pétrole dans la consommation de l'énergie passera de 44% de la demande globale en 2020 à 38% seulement en 2030. Dans ce scénario, la part du charbon dans la consommation globale est estimée à 39% à l'horizon 2030. Alors que celle du gaz se réduira à 2,1% à la même date. Le deuxième scénario qui inclut un développement du recours au gaz, table sur une contribution du charbon qui stagne autour de 30% alors que celle de gaz est prévue à 13,5% de la consommation globale à l'horizon 2030 (p. 3).

Le gasoil consacre sa domination

Les importations de produits finis se chiffrent, elles, à 4,3 millions de tonnes, pour une valeur de 30 milliards. Si l'on se réfère aux chiffres provisoires de l'Office des Changes, à fin octobre dernier, les importations du brut demeurent stables en volume. Mais en valeur, la baisse des cours mondiaux du brut ont sensiblement réduit la facture pétrolière. Les deux compartiments qui dominent sont le gasoil et le butane (p.6, 7).

Les quatre majors règnent sur 70% des ventes

Afriquia, Petrom, Shell et Total dominant, dans l'ordre, sur plus de 70% du marché de la distribution d'hydrocarbures, tous produits confondus. Suivent cinq compagnies moyennes qui arrivent à assurer un rythme de développement satisfaisant. Pour leur part, les petites structures se maintiennent sur le marché sans pour autant aller de l'avant. Reste à signaler une dernière catégorie qui englobe les pétroliers opérant dans le Sahara marocain (p. 8, 9).

ECONOMIE & ENTREPRISES

OCP

L'OCP de plus en plus agressif à l'international. Il déploie ses armes commerciales au Brésil et aux USA (p.27).



Energie : Bakkoury gère 70 milliards de DH

C'est le grand retour de Mustapha Bakkoury. L'ex-patron de la CDG prend les commandes de l'Agence marocaine de l'énergie solaire (Marrocan Agency for Solar Energy). Bakkoury a récemment été nommé président du directoire de l'agence. Le projet de loi régissant cette entité vient d'être adopté en Conseil de gouvernement. L'agence aura pour mission le pilotage et la conduite du programme de production d'électricité solaire. Un méga-projet, le plus grand au monde, qui vise le développement de centrales de production d'électricité d'origine solaire d'une capacité installée totale de 2.000 MW (soit l'équivalent de 38% de la puissance installée actuelle) (p. 8).



Le Maroc dans l'ère du « Vert »

Neuf milliards de dollars pour l'énergie solaire et autant pour l'éolien. De bonnes nouvelles annoncées en 2009 et qui vont, sans doute, marquer l'actualité nationale, du moins sur le front énergétique, durant les prochaines années. Désormais, le Maroc rentre dans l'ère du « Vert ». Par souci de réduction des émissions de gaz à effet de serre, mais aussi par intérêt économique, le Royaume veut s'assurer une place au soleil, via les nouvelles technologies de l'énergie, de l'environnement et de la santé (p. 5).



Marrakech : Gestion des déchets et traitement de l'eau

Un workshop dédié à la gestion des déchets et au traitement de l'eau, baptisé « initiative Waste-Cluster » se tiendra du 13 au 15 janvier à Marrakech, à l'initiative conjointe de la Direction Recherche relevant de la Commission Européenne, de l'Université Cadi Ayyad (UCAM) et du Centre national d'Etudes et de Recherches sur l'Eau et l'Energie (p. 4).

INTERNATIONAL



Energie : Partenariat entre Sharp, Enel et STMicroelectronics

Le groupe japonais Sharp, l'italien Enel et le franco-italien STMicroelectronics vont construire une usine de panneaux photovoltaïques en Silice. Sharp et Enel vont également développer ensemble des sites de production d'énergie solaire, ont annoncé hier lundi les trois groupes. Ce partenariat fait suite à l'accord préliminaire entre Sharp, numéro un japonais de l'énergie solaire, et Enel Green Power, filiale énergies renouvelables d'Enel, annoncé en novembre 2008 (p. 10).

ECONOMIE & ENTREPRISES

Algérie : Réduire la consommation de carburant

Des experts algérois ont préconisé une loi imposant des normes pour les véhicules introduits en Algérie pour réduire la consommation de l'essence et du gasoil. La loi devra obliger les concessionnaires et les constructeurs à fournir toutes les spécifications sur les quantités de carburant consommée chaque 100 km (p. 83).

Opep : Optimiste pour 2010

L'Opep entrevoit le bout du tunnel pour 2010. L'Opep avait prévu une croissance limitée à 0,9% dans son précédent rapport en novembre. Pour 2009, le cartel, en revanche, a confirmé sa prévision d'un recul de 1,6% de la demande mondiale à 84,3 millions de barils par jour. Ce regain d'optimisme apparaît toutefois modéré si l'on compare les prévisions de l'Opep à celles de l'Agence Internationale de l'Energie (AIE) (p. 84).

France - Italie : EDF développe le solaire

EDF Energies Nouvelles a annoncé qu'il allait toucher la somme de 500 millions d'euros de la part de la Banque Européenne d'Investissements (BEI), afin de financer des projets d'énergie solaire en France et en Italie (p. 85).

Angola : Chevron finance l'environnement

Le ministère de l'environnement a reçu une aide de 1,5 million de dollars de la part de la compagnie pétrolière américaine Chevron. Selon la directrice générale de Chevron pour l'Afrique australe, Wkelly Hartshorn, ce financement va permettre d'appuyer, pendant deux ans, des projets sur l'éducation environnementale, la mise en place d'une banque de données d'indicateurs environnementaux et le lancement d'actions de formation de gestion environnementale (p. 86).

LES ECHOS

Electricité

Lors de ses vœux aux travailleurs de la Saint-Sylvestre, Nicolas Sarkozy a indiqué qu'il prendrait « très bientôt » des décisions pour améliorer l'approvisionnement en électricité de la France, particulièrement dépendant des importations en pétrole hivernale (p. 21).

Une réforme décisive du marché de l'électricité

Pour les industriels de l'énergie, la réforme du marché de l'électricité sera le grand sujet de l'année 2010 en France. Le gouvernement prévoit d'engager des consultations sur ce sujet en début d'année puis de transmettre un texte au Conseil d'Etat en février (p. 8).

THE ECONOMIST

Climate change

Faced with the undoubted grandeur of climate change, a grand response seems in order. But, to the immediate disappointment to most of those participating and watching, the much anticipated UN climate conference held in Copenhagen in December led to no such thing. Initial ambitions for a legally binding agreement with numerical targets for big emitters had already been abandoned in favour of a "politically binding" deal in which developed and developing countries would commit themselves to numerical targets to cut emissions (p. 9, 10).

قراءة الصحف

الثلاثاء 05 يناير 2010

أخبار وطنية

	1/8 من الصفحة	
---	---------------	---


متابعة وتحديد مجالات عمل الوكالة المغربية للطاقة الشمسية

عقدت أمينة ابن خضراء وزيرة الطاقة والمعادن والماء والبيئة وعلي الفاسي الفهري المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء والمكتب الوطني للماء الصالح للشرب ومصطفى بكوري رئيس مجلس الإدارة الجماعية للوكالة المغربية للطاقة الشمسية، الأربعاء المنصرم جلسة عمل خصصت لمتابعة وتحديد مجالات عمل الوكالة (ص. 2).



مشروع

قال المدير العام للمكتب الوطني للماء الصالح للشرب والمكتب الوطني للكهرباء علي الفاسي، الخميس الماضي، إن مشروع التطهير السائل لابن جرير يدخل في إطار الرؤية الجديدة للتنمية المستدامة التي تتوخى الحفاظ على المياه الجوفية بالمنطقة. وأوضح الفاسي الفهري، أن هذا المشروع يرتكز على معالجة المياه العادمة لبلدية ابن جرير، على أن يتم استعمال هذه المياه بعد تصفيتها في غسل الفوسفات (ص. 5).

نفس الموضوع تطرقت إليه جريدة  (ص. 2).

الأحداث المغربية

المغرب يتوجه للطاقة المائية لإنتاج الكهرباء

رغم أنها لاتحظى بتغطية إعلامية واسعة، فإن تقنية إنتاج الكهرباء عن طريق ضخ المياه، التي انخرط فيها المغرب، تعتبر رائدة في تخزين الطاقة إضافة إلى أنها غير مكلفة بيئيا وماديا،

خصوصا في وقت أنبرت فيه أصوات تدق ناقوس الخطر لحماية الكوكب الذي يتهدهد الاحتباس الحراري (ص. 12).

الأحداث المغربية

ضبط 65 طنا من البنزين المهرب بأحد مستودعات أكادير
تمكنت عناصر الشرطة القضائية بالأمن الولائي لمدينة أكادير من حجز حوالي 65 طنا من البنزين المهرب والمدعم من قبل الدولة، بأحد مستودعات حي تيكوين بأكادير، وهو في ملكية أحد المتاجرين في الكازوال والبنزين المدعمن من طرف الدولة (ص. 1).

الأحداث المغربية

مكناس بدون ماء مدة 16 ساعة في اليوم
هل تكفي ثمان ساعات في اليوم لتزويد مدينة مكناس بالماء؟ الأمر لا يتعلق بسيناريو للاقتصاد في هذه المادة الحيوية بالعاصمة الإسماعيلية لكنه واقع لم يعد مسموحا للسكان بالتزود بالماء طوال 16 ساعة في اليوم (ص. 1، 21).

أخبار دولية

النهار المغربية

تونس تصدر 800 ألف طن من الفوسفات
توقعت "شركة فوسفات قفصة" ارتفاع الإنتاج المحلي إلى 9 ملايين طن من الفوسفات التجاري خلال العام الجاري، ما يساعد في تصدير 800 ألف طن من المشتقات. وساعدت الشراكة مع مجموعة "تيفارت" الهندية في تحديث وسائل الإنتاج وزيادة المنتج، وتمتد من 2009 إلى 2011 ورفع طاقة الإنتاج إلى 1100 طن في اليوم من الحمض الفوسفوري المركز و3600 طن من الحمض الكبرتي (ص. 4).

القمة العالمية لطاقة المستقبل

تشارك أكثر من 40 شركة صينية من قطاع الطاقة المتجددة في الدورة الثالثة لـ "القمة العالمية لطاقة المستقبل"، التي تستضيفها إمارة أبو ظبي، بين 18 و 21 يناير الجاري، مع تعزيز قوي لقطاع الطاقة الشمسية (ص. 4).

قراءة الصحف

الثلاثاء 05 يناير 2010

أخبار سياسية



مؤتمر دولي حول الحكم الذاتي

عقدت اللجنة التحضيرية للمؤتمر التأسيسي للاتحاد الدولي لدعم مشروع الحكم الذاتي بالصحراء، المقرر عقده يوم 23 يناير الجاري بالرباط، لقاء تواسليا مع فعاليات المجتمع المدني بجهة العيون بوجدور الساقية الحمراء. وأبرز رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر محمد سقراط بهذه المناسبة أن هذا اللقاء التحسيبي يهدف إلى تعبئة المجتمع المدني بمختلف انتماءاته، الحقوقية والثقافية والاجتماعية، من أجل المشاركة في هذه المحطة الدولية التأسيسية للاتحاد الدولي لمشروع الحكم الذاتي في الصحراء (ص. 4).

بيان اليوم

وقفة احتجاجية للمهندسين بحي الوزارات بالرباط

بعد تنظيمهم لعدة وقفات احتجاجية جهوية ما بين 17 أكتوبر و 07 نونبر من السنة الماضية، بكل من الرباط، طنجة، مكناس، مراكش، وجدة، البيضاء والعيون، وحمل الشارة على الصعيد الوطني يوم 11 نونبر 2009 وتنظيم الملتقى الوطني للمهندسين بمشاركة النقابات الخمس الأكثر تمثيلية، ينظم الاتحاد الوطني للمهندسين المغاربة، وقفة احتجاجية وطنية يوم الخميس المقبل بحي الوزارات بالرباط بالممر الموجود بين وزارة الفلاحة والمؤدي إلى وزارة المالية والداخلية والأمانة العامة للحكومة، ابتداء من الساعة التاسعة والنصف صباحا (ص. 1).

POLITIQUE

Mardi 05 janvier 2010

LE MATIN

S.M. le Roi nomme cinq membres du gouvernement

Sa Majesté le Roi Mohammed VI, que Dieu l'assiste, a reçu et nommé lundi au Palais Royal à Marrakech, cinq ministres, annonce le Cabinet Royal dans un communiqué. Il s'agit de Messieurs : Taïb Cherkaoui, ministre de l'Intérieur ; Mohamed Naciri, ministre de la Justice ; Yassir Znagui, ministre du tourisme et de l'Artisanat ; Driss Lachguer, ministre chargé des Relations avec le Parlement et Mohamed Saad Alami, ministre délégué auprès du Premier ministre des secteurs publics (p. 2).

Le même sujet a été traité par  (p. 2, 3) et **LE SOIR** (p. 1).

LE SOIR

Energie : Le Parlement en déphase

Alors que Mustapha Bakkoury a pris ses fonctions de président du directoire de l'Agence de l'énergie solaire, les textes législatifs régissant le domaine n'ont pas encore été votés. Vendredi, les parlementaires devraient valider, en commission, les derniers amendements et voter les trois projets de textes (p. 5).

Info NET

Mardi 05 janvier 2010

OIL&GASJOURNAL

China, Venezuela sign new round of energy agreements

China and Venezuela signed five agreements, one concerning refining and two touching on exploration and development of oil fields in the Orinoco Belt. At the signing ceremony in Caracas, China National Offshore Oil Corp. (CNOOC) agreed to help the Venezuelan government assess oil reserves in the Boyaca 3 oil block in the Orinoco belt. Venezuela's state-owned Petroleos de Venezuela SA (PDVSA) and China Petroleum & Chemical Corp. (Sinopec) also signed an agreement to establish a mixed company to develop the Junin 8 Block. CNPC and PDVSA agreed to set up a mixed company to develop a 400,000-b/d refinery in Cabruta that will refine oil from the Junin Block 8. The two countries also signed an oil export agreement, which could see up to 560,000 b/d heading to China in 2010, as well as a deepwater technical advice agreement between CNOOC and PDVSA.



China-Australia \$40bn gas deal expires

Woodside Petroleum and PetroChina said an outline agreement for the Australian group to supply liquefied natural gas had expired without a firm accord being reached.

LE FIGARO

L'Italie prépare le retour du nucléaire

Le Parlement a donné son feu vert en juillet et le Conseil des ministres, la veille de Noël, a affiné le plan de relance de l'énergie nucléaire en Italie. Il a entériné les critères de sélection des sites où seront construits quatre réacteurs de 1 600 mégawatts (MW) chacun ainsi que des aires de stockage des déchets nucléaires. À trois mois des élections régionales de la fin mars 2010, le gouvernement n'a toutefois pas pris le risque politique de désigner nommément les localités qui recevront ces centrales.

Vingt-deux ans après le référendum qui avait donné un coup d'arrêt au nucléaire en Italie, ce retour, décidé par le gouvernement de Silvio Berlusconi, reste un dossier politiquement sensible. Des régions comme les Pouilles et la Sardaigne ont adopté des lois pour interdire la construction de centrales sur leur territoire. Quant à la Sicile, elle a d'ores et déjà averti qu'elle soumettrait l'éventuelle construction d'une centrale nucléaire sur son territoire à un référendum local.

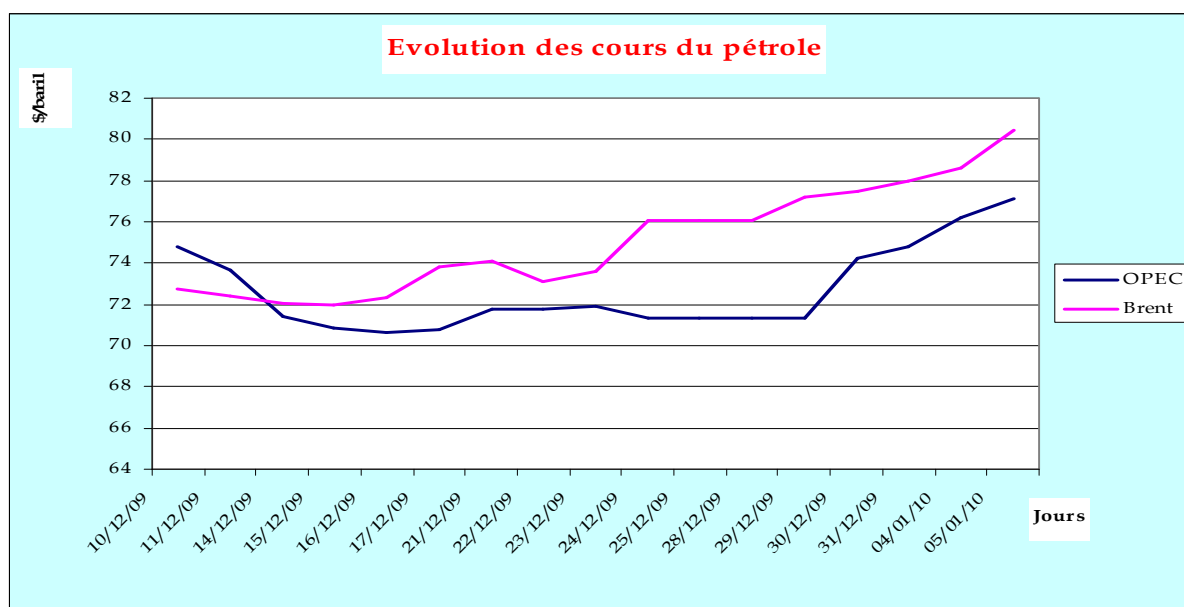
ECO-MARCHE

Energie - Mines

Mardi 05 janvier 2010

PETROLE	OPEC	77.13 \$/baril	▲	(+0.012)
	Brent (IPE)	80.46 \$/baril	▲	(+0.023)
GAZ	Gaz naturel	5.80 \$/MBTU	▲	(+0.005)

(Source : <http://www.cnnmoney.com>)



METAUX

Cuivre	7463.50 \$/T	▲	(+0.016)	Plomb	2451.00 \$/T	▲	(+0.025)
Zinc	2574.50 \$/T	▲	(+0.002)	OR	1119.60 \$/Once	▲	(+0.022)
Argent	1744,00 Cts/Once	▲	(+0,037)	Aluminium	2225.00 \$/T	▲	(+0.008)
Nickel	18.850.00 \$/T	▲	(+0.020)	Etain	17.425.00 \$/T	▲	(+0.043)

(Source : http://bourse.lesechos.fr/ide/matieres_premieres.phtml)

TAUX DE CHANGE CONTRE DIRHAM

	Cours achat			Cours vente		
1 EURO	11.2820	▲	(+0.0003)	11.3500	▲	(+0.0003)
1 DOLLAR U.S.A	7.8366	▼	(-0.002)	7.8837	▼	(-0.002)
1 LIVRE STERLING	12.7030	▼	(-0.005)	12.7800	▼	(-0.005)

(Source : <http://www.bkam.ma>)