

ATLANTIS

مركز للبحوث والدراسات الجيوستراتيجية
Centre de Recherches et d'Études Géostratégiques
Center for Geostrategic Research and Studies

Veille Stratégique

Du 27 Avril au 03 Mai 2020

« ENERGIE EN AFRIQUE »



**CENTRE DE RECHERCHES ET D'ETUDES GEOSTRATEGIQUES
UNITE DE RECHERCHES ET DE VEILLE STRATEGIQUE**

Energies Fossiles

➤ L'agenda du secteur de l'énergie africain contre le COVID-19 et la guerre des prix du pétrole



Les conséquences de la crise actuelle sont larges et affectent à la fois les perspectives d'exploration les plus prometteuses de l'Afrique, mais aussi ses projets historiques de plusieurs milliards de dollars

La double crise de la pandémie de COVID-19 et l'effondrement des prix du pétrole pèsent lourdement sur les économies africaines et l'industrie énergétique de notre continent. Un environnement instable des prix du pétrole a entraîné des réductions

substantielles des budgets et des dépenses publiques de nos États, des pertes de contrats et menace des centaines de milliers d'emplois. Parce que rebondir de cette crise historique nécessitera une action gouvernementale stricte et audacieuse, la Chambre africaine de l'énergie a publié aujourd'hui un appel à l'action, détaillant 10 mesures qui forment un agenda du secteur de l'énergie pour l'Afrique, qui est maintenant accessible en téléchargement gratuit sur www.EnergyChamber.org.

Source : <http://homeviewsenegal.com/> - 27/04/2020
(Lien article)

➤ Pétrole: l'Algérie dévoile le niveau de ses importantes réserves de pétrole et de gaz, mais...



C'est un sujet que les autorités algériennes ont toujours voulu garder secret, même si des institutions spécialisées ont déjà donné une idée relativement précise du niveau des réserves du pays.

Seulement, très sollicité ces derniers temps, dans le sillage de la chute inquiétante du cours du baril de pétrole et les conséquences sur l'économie algérienne, le

ministre de l'Energie, Mohamed Arkab, multiplie les sorties, les unes se voulant plus rassurantes que les autres, face à la crise que traverse le pays.

Ainsi, selon le ministre, «les réserves prouvées de pétrole en Algérie sont de 1.340 millions de tonnes, soit 10 milliards de barils». Un niveau des réserves qui placerait l'Algérie au 12e rang mondial avec moins de 0,8% des réserves mondiales.

Source : <http://afrique.le360.ma/> - 27/04/2020
(Lien article)

➤ Liban-Algérie: la Sonatrach tente d'étouffer une sombre affaire de fuel frelaté et de corruption



La Sonatrach algérienne aurait voulu fourguer du carburant de mauvaise qualité, venant d'une vieille raffinerie acquise récemment, à Electricité du Liban (EDL). Pour ce faire, elle aurait soudoyé plusieurs laboratoires. Mais les autorités libanaises ont rapidement découvert le pot-aux-roses.

C'est la très officielle Agence national d'information (NNA) libanaise qui a donné

l'information dans une dépêche publiée le samedi 25 avril et relayée par toute la presse locale. Selon elle, "la procureure générale près la cour d'appel du Mont-Liban, la juge Ghada Aoun, a ordonné l'arrestation de 17 personnes, notamment le directeur local du géant pétrolier et gazier "Sonatrach", dans le cadre de l'affaire du fuel frelaté, après une note d'information transmise à la justice par l'avocat Wadih Akl".

Source : <http://afrique.le360.ma/> - 27/04/2020
 (Lien article)

➤ La faiblesse des prix du pétrole ou l'échec de toute la géostratégie mondiale de l'or noir



Depuis les six dernières années, la course aux parts de marché et l'égoïsme de certains pays producteurs ont fragilisé le secteur, entraînant les niveaux de production les plus hauts, les prix du pétrole les plus bas, jamais atteints. Les conséquences économiques sont dramatiques. La semaine passée, aux Etats-Unis, le West Texas Intermediate (WTI) a

plongé de façon effrénée pour atteindre 0 dollar le baril, puis -37 dollars au cours de la séance, avant de revenir dans le vert, mardi. Une première qui constitue une suite logique de la dislocation en cours depuis mi-2014 et qui confirme l'échec cuisant de l'ensemble du système de gestion et de régulation du pétrole dans le monde : OPEP, Russie, AIE, etc.

Source : <https://www.agenceecofin.com/> - 28/04/2020
 (Lien article)

➤ L'ouverture d'un nouveau chapitre pour l'industrie pétrolière de l'Afrique de l'Est



La récente acquisition par Total de la totalité des intérêts de Tullow Oil dans le projet de développement du lac Albert en Ouganda, y compris l'oléoduc d'Afrique de l'Est, marque le début d'un nouveau chapitre pour l'industrie énergétique de l'Afrique de l'Est. Pour disséquer l'accord et discuter de ses implications plus larges pour la région, la Chambre africaine de l'énergie (www.EnergyChamber.org) a organisé un webinaire avec d'éminents experts régionaux

de l'industrie, organisé conformément à la règle de Chatham House.

Donnant la parole à responsables et des représentants clés de la Stanbic Bank, de la Standard Bank, de Shell, de Baker Hughes et de la Kenya National Oil Company, le webinaire a été modéré par Eng. Elizabeth Rogo, fondatrice et PDG de TSAVO Oilfield Services et présidente de l'Afrique de l'Est à la Chambre africaine de l'énergie.

Source : <https://fr.africanews.com/>- 29/04/2020
(Lien article)

➤ Guinée Équatoriale : Une nouvelle réglementation pétrolière



Le ministre des Hydrocarbures de Guinée Equatoriale, Gabriel Mbaga Obiang Lima a annoncé le lancement par son pays d'une nouvelle réglementation pétrolière pour soutenir son industrie des hydrocarbures.

Cette nouvelle réglementation vise à aider le pays face à la crise actuelle des marchés mondiaux du pétrole. Ce plan a été présenté lors d'un webinaire organisé par Africa Oil & Power en partenariat avec la Chambre africaine de l'énergie.

Ce plan met l'accent sur l'amélioration du contenu local.

Pour le ministre des Mines et des Hydrocarbures, Gabriel Mbaga Obiang Lima, 2020 et 2021 sont des « années perdues » au milieu du bas prix du pétrole et COVID-19.

M. Obiang Lima, a souligné l'importance d'être flexible et d'adopter une approche réaliste pour que les producteurs de pétrole du monde entier et, en particulier en Afrique, se remettent de la récession.

Source : <https://magazine24.news/>- 29/04/2020
(Lien article)

➤ **Algérie: Pétrole – L'Algérie insiste sur la nécessité de l'application totale de l'accord de réduction**



L'Algérie, qui assure la présidence de l'OPEP a insisté jeudi, sur la nécessité de l'application totale de l'accord de réduction de la production pétrolière tout en affirmant son engagement à baisser sa production à compter de vendredi.

« Face aux difficultés sans précédent auxquels le marché pétrolier fait face, il est de la plus grande importance que tous les pays signataires appliquent totalement l'accord de

réduction de la production et que l'objectif doit être d'assurer un taux de conformité supérieur à 100% », a insisté le ministre de l'Énergie et président de la Conférence de l'OPEP, selon un communiqué du ministère de l'Énergie.

A cette occasion, M. Arkab a affirmé que « l'Algérie est prête à réduire sa production dès le 1er mai, en conformité avec l'Accord » tout en remerciant les autres pays producteurs qui ont annoncé des réductions volontaires de leur production.

Source : <https://afriqueactudaily.com/>- 01/05/2020
 (Lien article)

➤ **Algérie: Pétrole – L'Algérie insiste sur la nécessité de l'application totale de l'accord de réduction**



Les prix des produits pétroliers à la pompe enregistrent une baisse de 25 FCfa pour le Super et 20 Fcfa pour le gasoil, pour la période allant du 1er au 31 mai 2020, annonce le ministère du Pétrole, des Énergies et de l'Énergie renouvelables.

Les prix du super et du gasoil sont donc fixés à 570 Fcfa/litre pour ce mois. Une baisse est aussi notée au niveau de la distribution de gaz notamment pour la bouteille de gaz B12. Cette

bouteille rechargée à 4375 Fcfa pour le mois de mai au lieu de 5200 Fcfa en avril.

Le litre de Gasoil à la pompe était vendu à 590 Fcfa au mois d'avril. Quant au litre du Super sans plomb, il était servi à 595 Fcfa.

Rappelons que les tarifs des produits pétroliers sont désormais fixés chaque mois en fonction des prix au niveau mondial, en tenant compte également des mécanismes d'ajustement automatique, mis en place par le Gouvernement ivoirien.

Source : <https://afriqueactudaily.com/>- 02/05/2020
 (Lien article)

Energies Renouvelables

➤ Cameroun: Société nationale de transport de l'électricité – L'actionnariat peut s'ouvrir



A la faveur de deux décrets du président de la République signés le 23 avril dernier, une nouvelle orientation a également été donnée à cette entreprise vieille de cinq ans. Depuis le 23 avril dernier, le président de la République a réorganisé la société nationale de transport de l'électricité (Sonatrel), tout en la dotant de nouveaux statuts. En effet, deux décrets y relatifs ont été signés par le chef de l'Etat. L'un portant

réorganisation et fonctionnement de la Sonatrel, l'autre approuvant ses statuts. Ainsi, concernant sa réorganisation, l'un des faits marquants est la possibilité d'une ouverture de l'actionnariat. En effet, alors qu'à l'article 2, alinéa un du décret sur la réorganisation et le fonctionnement, le décret stipule que la Sonatrel a pour Etat comme actionnaire unique, l'alinéa 2 précise que « nonobstant les dispositions de l'alinéa 1, l'actionnariat de la Sonatrel peut être ouvert à d'autres entités publiques ou privées. »

Source : <https://afriqueactudaily.com/> - 27/04/2020
 (Lien article)

➤ Cote d'Ivoire: Énergie électrique – La MIGA apporte sa garantie pour la 4^e expansion de la centrale thermique d'Azito



Dans le prolongement du soutien fourni par le Groupe de la Banque mondiale au secteur énergétique ivoirien depuis près de deux décennies, la MIGA apporte aujourd'hui (le 23 avril) sa garantie à la quatrième phase d'expansion de la centrale thermique à cycle combiné d'Azito. Avec deux nouvelles turbines — l'une à gaz et l'autre à vapeur — d'une puissance de 253 MW, cette extension permettra de porter la capacité totale installée de la centrale à 710 MW.

Les garanties émises par la MIGA, d'un montant de 74,6 millions de dollars, viennent protéger la prise de participation de Globeleq Holdings (Côte d'Ivoire) B.V. (Globeleq) dans Azito Énergie Holding S.A. contre le risque de rupture de contrat de la part du gouvernement ivoirien.

La Société financière internationale (IFC) a été le chef de file de cette opération et l'un de ses bailleurs de fonds, aux côtés d'autres institutions de financement du développement.

Source : <https://afriqueactudaily.com/> -29/04/2020
 (Lien article)

➤ Energie renouvelables : pour un renforcement de la coopération Maroc-IRENA



Renforcer la coopération énergétique entre le Maroc et l'Agence Internationale des Energies Renouvelables (IRENA). Tel a été l'objectif d'une vidéoconférence organisée mercredi entre Aziz Rabbah, ministre de l'Energie, des Mines et de l'Environnement, et Francesco La Camera, DG de l'agence. Saluant l'excellence de leurs relations, les deux parties ont d'abord tenu à rappeler le rôle du Royaume depuis la phase de

création de l'IRENA et son engagement effectif et continue dans toutes les initiatives visant le développement durable à l'échelle régionale et internationale et particulièrement à travers la promotion et l'encouragement de l'utilisation des énergies propres. Les deux responsables ont par ailleurs appelé à la nécessité de renforcer davantage la coordination en lançant des initiatives conjointes visant à promouvoir les énergies renouvelables et à accélérer la transition énergétique, tant au niveau régional qu'international.

Source : <https://lematin.ma/> -30/04/2020
 (Lien article)

➤ NIGÉRIA : Lumos fournit de l'électricité solaire au centre Covid-19 d'Eti-Osa



Lumos Nigéria, une filiale de Lumos Global, une entreprise néerlandaise d'énergie solaire hors réseau, vient de s'associer à YPO (Young Professionals Organisation) et au gouvernement de l'État de Lagos, pour alimenter les unités critiques du centre d'isolation et de traitement Covid-19 d'Eti-Osa, une zone du gouvernement local de l'État de Lagos au Nigeria. L'entreprise fournit aux unités critiques des systèmes à énergie solaire.

Lumos Nigéria, une filiale de Lumos Global, fournisseur néerlandais d'énergie solaire

hors réseau, se joint à YPO (Young Professionals Organisation), une organisation de jeunes qui encourage le leadership communautaire par le biais de réseaux et de développement professionnel, et au gouvernement de l'État de Lagos pour limiter la propagation de la pandémie du coronavirus à Lagos, la capitale économique du Nigeria. Celui-ci fait partir des pays africains les plus touchés par le Covid-19. Selon le tout dernier bilan dressé par les autorités, la maladie a déjà fait 44 décès sur 1532 personnes testées positives au coronavirus, dans 33 États et sur le territoire de la capitale fédérale Abuja.

Source : <https://www.afrik21.africa/> -01/05/2020
 (Lien article)

➤ AFRIQUE : le nucléaire pourrait-il bientôt damer le pion aux énergies renouvelables ?



Alors que l'Afrique est à la recherche d'une énergie propre, l'intérêt pour le nucléaire augmente. Selon

l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA), un tiers des quelque 30 pays du monde qui envisagent d'adopter l'énergie nucléaire se trouvent en Afrique. Avec tous les risques que cela comporte.

En Afrique, le cœur des dirigeants battraît de plus en plus fort pour l'énergie nucléaire. Il s'agit d'une énergie qui dépend d'un combustible fissile, l'uranium, dont le minerai

est contenu dans le sous-sol de la terre. Au moins sept États africains se sont déjà engagés auprès de l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) pour évaluer leur volonté de se lancer dans un programme nucléaire. Il s'agit du Ghana, du Kenya, de l'Égypte, du Maroc, du Niger, du Nigeria et du Soudan. Selon l'agence, l'Algérie, la Tunisie, l'Ouganda et la Zambie envisageraient aussi cette possibilité. Actuellement, l'Afrique du Sud possède la seule centrale nucléaire commerciale du continent.

Source : <https://www.afrik21.africa/> -01/05/2020
 (Lien article)

➤ MALAWI : Gilkes achève la deuxième phase du projet hydroélectrique de Ruo-Ndiza



L'entreprise britannique Gilkes vient d'achever la réalisation du projet hydroélectrique de Ruo-Ndiza. Le projet porté par

Mulanje Renewable Energy injecte 8,2 MW au réseau national.

Le projet hydroélectrique de Ruo-Ndiza est définitivement achevé. Sa deuxième phase a été mise en service récemment par Gilkes. L'entreprise, basée à Kendal au Royaume-Uni, a mis en œuvre ce projet pour le compte de Mulanje Renewable Energy. La deuxième

phase du projet a permis la construction d'une centrale au fil de l'eau, c'est-à-dire une installation dont le fonctionnement ne dépend pas d'une retenue d'eau.

La centrale a été construite sur la rivière Ruo, au pied du mont Mulanje près de la ville de Blantyre au sud du Malawi. L'installation est équipée de deux turbines Pelton de 3,3 MW. La première phase du projet s'effectuait déjà dans le cadre d'une centrale au fil de l'eau construite sur la rivière Ndiza. Gilkes a mis en service cette installation en 2019.

Source : <https://www.afrik21.africa/> -01/05/2020
 (Lien article)

➤ Cameroun: Energies renouvelables – Du solaire pour des ruraux



Le projet d'électrification de 1000 localités via le photovoltaïque vise à apporter la lumière dans la nuit à partir du naturel à des villages.

A ce jour, seuls 40% de la population vivant en milieu rural à accès à l'électricité. Mais le gouvernement, soucieux du bien-être de ses populations, à coeur d'améliorer la situation dans les meilleurs délais. Surtout quand sait que la zone rurale est celle qui fait vivre la

zone urbaine, en produisant notamment les denrées alimentaires, mais aussi celles destinées à l'exportation.

D'ailleurs, comme l'a précisé Gaston Eloundou Essomba, ministre de l'Eau et de l'Energie, « conscient qu'aucun développement n'est envisageable sans une énergie suffisante et de bonne qualité, le chef de l'Etat a fait de l'accès des populations à l'électricité un des axes majeurs de sa politique dans la marche du pays vers l'émergence à l'horizon 2035 ».

Source : <https://afriqueactudaily.com/> -01/05/2020
(Lien article)