

REVUE DE PRESSE DU 12 AU 19 JANVIER 2015 MOHAMED DIAOUNE

**MOUJIB MANSOURI
ESPÉRANCE POUR TRÈS
PEU D'ARGENT**



Un homme qui peut payer...
...pour un accès à l'énergie...
...à un coût très faible...
...ce qui est une véritable révolution...
...pour les populations pauvres...
...qui n'ont pas accès à l'électricité...
...ou à des services de base...
...comme l'éclairage ou la réfrigération...
...pour préserver les médicaments...
...ou les vaccins.

**INTERNATIONALISÉTES
ENRÉS**



Les investisseurs étrangers...
...sont de plus en plus nombreux...
...à venir en France pour investir...
...dans le secteur de l'énergie...
...et de la technologie...
...ce qui est une bonne nouvelle...
...pour notre économie.

**Astrid, le nouveau
réacteur Français**



La ministre de l'Énergie annonce les nouvelles...
...modalités de financement des réacteurs...
...à forte et très haute température...
...à base de sels fondus (SFR) qui...
...sont beaucoup moins coûteux que les...
...réacteurs à eau pressurisée (REP). Le...
...concept de l'énergie avancée (E.A.), est un...
...certain grand modèle de l'industrie...
...Alstom, travaille sur une technologie utilisant le...
...sodium comme fluide caloporteur.

«Nous ne faisons pas le choix des...
...activités qui ont le plus de valeur...
...mais le choix de la valeur ajoutée. Ce...
...est pour le moment le gouvernement...
...le plus vertueux en matière de...
...politique industrielle. Il y a une...
...bonne raison : «Affaire la science de...
...l'énergie»

Les experts de Caspar ont trouvé un moyen de...
...comparer les dépenses des réacteurs...
...à partir de leur puissance...
...et de leur durée de vie. Ils ont...
...trouvé que les réacteurs à...
...haute température sont...
...beaucoup moins coûteux...
...que les réacteurs à eau...
...pressurisée.

**Hésitations à Philippe Manoli, champion
confiage à l'Opéra du patron George
Pompidou ? Le Président a décidé un moment
pour le prendre le fait dans le monde de la
politique.**



**Le parlement
européen donne plus
de flexibilité aux pays
européen sur
l'utilisation des OGM**



Dimanche 15, le monde...
...de l'agriculture a été...
...ébranlé par la décision...
...du parlement européen...
...de permettre aux pays...
...de l'Union de cultiver...
...des OGM.

**Le monde de l'énergie...
...est en train de changer...
...à cause de la technologie...
...et de la demande...
...croissante en énergie...
...ce qui est une véritable...
...révolution.**




REVUE DE PRESSE DU 12 AU 19 JANVIER 2015 MOHAMED DIAOUNE

**ROUEN PRÉPARÉ
ENFIN POUR TRAVAILLER
AUX SAUVETAGES**



Les pompiers de Rouen ont été entraînés à intervenir sur un bateau en mer. Ils ont travaillé sur un simulateur de bateau en mer, équipé d'un ponton de sauvetage, d'un hélicoptère et d'un hélicoptère de sauvetage. Ils ont travaillé sur un simulateur de bateau en mer, équipé d'un ponton de sauvetage, d'un hélicoptère et d'un hélicoptère de sauvetage.

**INTERNATIONALISÉ
ENFIN**



Le projet de loi relatif à la réforme de l'enseignement supérieur a été adopté en première lecture par le Parlement. Le projet de loi relatif à la réforme de l'enseignement supérieur a été adopté en première lecture par le Parlement.

**Astrid, le nouveau
réacteur Français**



La ministre de l'Énergie a annoncé les nouvelles modalités de financement des réacteurs nucléaires de nouvelle génération. Elle a annoncé les nouvelles modalités de financement des réacteurs nucléaires de nouvelle génération.

«Nous ne faisons pas le choix des technologies qui nous conviennent le mieux. C'est le gouvernement qui nous impose une technologie. Il y a une pression énorme. «Affaire de la science de l'énergie»

Les experts de Caspar ont constaté un manque de confiance des citoyens. Ils ont constaté un manque de confiance des citoyens. Ils ont constaté un manque de confiance des citoyens.

**Hélène de Launay, députée
européenne, a été élue
présidente du Parlement
européen pour la première fois dans le monde de la
politique.**



**Le parlement
européen donne plus
de flexibilité aux pays
européens sur
l'utilisation des OGM**



«L'Union européenne a adopté une décision qui permet aux pays de l'Union d'utiliser plus facilement les OGM. L'Union européenne a adopté une décision qui permet aux pays de l'Union d'utiliser plus facilement les OGM.

**Le Parlement européen a
adopté une décision qui permet
aux pays de l'Union d'utiliser plus
facilement les OGM.**



Le Parlement européen a adopté une décision qui permet aux pays de l'Union d'utiliser plus facilement les OGM. Le Parlement européen a adopté une décision qui permet aux pays de l'Union d'utiliser plus facilement les OGM.



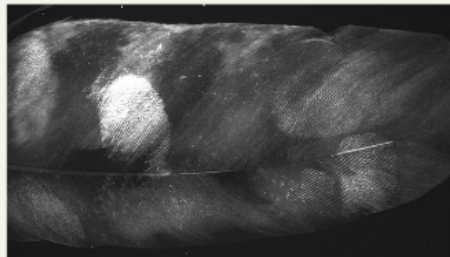
Félicitations à Philippe Menasch, chirurgien cardiaque à l'hôpital européen George Pompidou (Paris) qui a réalisé un exploit pour la première fois dans le monde de la médecine..

http://www.lemonde.fr/sante/article/2015/01/16/premiere-mondiale-des-cellules-au-secours-du-c-ur_4558020_1651302.html



Le parlement européen donne plus de flexibilité aux pays européens sur l'utilisation des OGM

<http://www.bbc.com/news/world-europe-30794256>



Désormais Avec la poudre fluorescente, c'est possible d'identifier les empreintes des criminelles, ce qui permettrait une meilleure protection des espèces en voie de disparition

<http://www.bbc.com/news/science-environment-30802401>

veaux
utrons rapides)
-2050, qui
um. Le
Edf et
Rolls Royce,
isant le

Astrid, le nouveau réacteur Français



“Nous ne faisons pas le choix des écologistes qui consiste à dire qu’il faut sortir du nucléaire, a-t-elle déclaré. Ce n’est pas le choix que fait le gouvernement : le gouvernement veut sortir du tout nucléaire, il y a une grosse nuance. » Affirme la ministre de l’écologie

La ministre de l’écologie annonce les nouveaux modèles de réacteurs RNR (réacteurs à neutrons rapides) sous forme industrialisée à l’horizon 2040-2050, qui sont beaucoup moins gourmands en uranium. Le commissariat à l’énergie atomique (C.E.A), Edf et quelques grandes industries telles que Toshiba, Rolls Royce, Alstom..., travaillent sur une technologie utilisant le sodium comme fluide caloporteur.

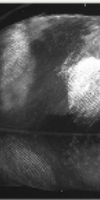
Les experts de Cea ont aussi trouvé un moyen de conserver les réserves d’uranium, ce qui permettrait ainsi d’assurer le fonctionnement des RNR pendant plusieurs milliers d’années, “il n’y aurait donc plus besoin d’enrichissement car la méthode réduira considérablement le risque de prolifération.

pour
méd

<http://www.lemorcellules-secour>

Le parler
européen
de flexibilité
européen
l’utilisation

<http://www.bbc.com/news/europe-30794256>



GROUPE PETROLIER ESPAGNOL PERD FACE AUX ECOLOGISTS:



La décision prise par le groupe pétrolier espagnol repsol ce vendredi 16 janvier sur l'abandon de la recherche d'hydrocarbure aux îles canaries a ravi Paulino Rivero, le président du groupe écologiste. En raison de la qualité insuffisante du gaz et pétrole qui ont été découverts, le groupe a annoncé que : « Les prospections ont confirmé que du pétrole et du gaz ont bien été produits dans ce bassin mais les dépôts sont saturés d'eau et les hydrocarbures présents sont disposés en couche très fine et non-exploitable »

http://www.lemonde.fr/energies/article/2015/01/17/repsol-abandonne-ses-prospections-petrolieres-au-large-des-iles-canaries_4558301_1653054.html

INTERNATIONAL:ÉTATS UNIS

Ce mercredi 14 Janvier, Obama a pris la décision de réduire les émissions de méthane de 40-45% d'ici à 2025. Obama veut que les industries pétrolières et gazières plus particulièrement réduisent leur émission en dépit de leur confrontation à l'effrontement des prix du baril. Cette déclaration n'a pas tardé à faire réagir Jack Gérard, le président de l'American Petroleum Institute qui confronte déjà la chute des prix du baril.

http://www.lemonde.fr/economie/article/2015/01/15/obama-veut-reduire-de-40-les-emissions-de-methane-d-ici-a-2025_4556790_3234.html



ROYAUME UNI



"Installer les éoliennes rendra le marché de l'énergie des anglais un peu résiliente aux prix globales des combustibles fossiles."

<http://www.bbc.com/news/science-environment-30811686>

ROYAUME UNI



"Installer les éoliennes rendra le marché de l'énergie des anglais un peu résiliente aux prix globales des combustibles fossiles."

<http://www.bbc.com/news/science-environment-30841686>

INVESTISSEMENT DANS LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

"Un rebond de 16% est à noter dans les investissements mondiaux des énergies solaires et éoliennes" souligne Michael Liebreich

<http://www.actu-environnement.com/actu/news/investissements-renouvelables-2014-solaire-eolien-intelligents-23644.php4>



"\$781 Milliards , c'est le montant d'investissement prévus dans les projets nucléaires en Asie d'ici 2030"

<http://www.actu-environnement.com/dit-aujourd'hui/398.html>

REVUE DE PRESSE DU 12 AU 19 JANVIER 2015 MOHAMED DIAOUNE

**ROUEN PRÉPARÉ
ENFIN POUR TRAVAILLER
AUX SAUVETAGES**



Les pompiers de Rouen ont été entraînés par un simulateur de catastrophe maritime pour intervenir en mer. Ils ont travaillé sur des scénarios de sauvetage de personnes en mer, de lutte contre les incendies et de gestion des risques chimiques. Ces exercices ont permis de valider les procédures d'intervention et de renforcer la coopération entre les différents services impliqués.

**INTERNATIONALISÉ
ENFIN**



Le projet de loi relatif à la réforme de l'enseignement supérieur a été adopté en première lecture par le Parlement. Cette réforme vise à améliorer la qualité de l'enseignement et à favoriser l'insertion professionnelle des étudiants. Elle prévoit notamment la mise en place de nouvelles modalités de recrutement des enseignants-chercheurs et la création de nouvelles structures académiques.

**Astrid, le nouveau
réacteur Français**



La ministre de l'Énergie a annoncé la nouvelle stratégie de développement de l'énergie nucléaire en France. Elle vise à accélérer le développement de la filière nucléaire, en particulier à travers le projet de réacteur de nouvelle génération (RNG) Astrid. Ce réacteur, qui sera construit à Flamanville, permettra de produire de l'électricité de manière plus sûre et plus compétitive. La ministre a également souligné l'importance de la recherche et du développement dans ce domaine.

«Nous ne faisons pas le choix des technologies qui nous conviennent le mieux, nous faisons le choix de ce qui nous permettra de répondre à nos besoins énergétiques et de protéger l'environnement. Le gouvernement se concentre sur la mise en œuvre de la stratégie nationale de l'énergie et sur la mise en œuvre de la stratégie de l'énergie».

Les experts de Caspar ont constaté un manque de données sur les réacteurs nucléaires et sur les personnes qui travaillent dans le secteur nucléaire. Ils ont également constaté que les données disponibles sont souvent incomplètes et que les méthodes de collecte de données sont souvent peu rigoureuses. Cela peut entraîner des erreurs dans l'analyse des données et dans l'évaluation des risques.

**Hésitations à Philippe Manoli, champion
confiage à l'Opéra du Palais George
Pompidou ? Le Président a décidé un moment
pour le prendre le fait dans le monde de la
politique.**



**Le parlement européen donne plus
de flexibilité aux pays
européens sur
l'utilisation des OGM**



Le Parlement européen a adopté une directive qui permet aux États membres de déroger à la réglementation européenne sur les OGM (organismes génétiquement modifiés) dans certains cas. Cette mesure vise à faciliter l'accès des consommateurs à des produits alimentaires issus de cultures génétiquement modifiées, tout en maintenant un haut niveau de sécurité. Les États membres pourront ainsi autoriser l'utilisation d'OGM pour des raisons culturelles, agricoles ou industrielles.

**Le monde de l'art se prête
à la médiation et à
la culture de la médiation**



Le monde de l'art se prête à la médiation et à la culture de la médiation. La médiation est une pratique qui vise à aider les parties à trouver une solution mutuellement satisfaisante à un conflit. Elle est utilisée dans de nombreux domaines, notamment dans le monde de l'art. La médiation peut être utilisée pour résoudre des conflits entre artistes, galeristes, collectionneurs ou institutions culturelles. Elle permet de maintenir des relations positives et de favoriser la collaboration.

