* **Des panneaux photovoltaïques fonctionnels même quand il pleut !**

Jusqu’ici, par un temps nuageux ou pluvieux, les panneaux photovoltaïques étaient complètement inutiles. Mais des chercheurs chinois viennent d’élaborer un procédé qui permet à ces panneaux de générer de l’électricité aussi lorsqu’il pleut.

Rédigé par [**Anton Kunin**](https://www.consoglobe.com/redacteur/anton), le 12 Mar 2018, à 11 h 40 min

<https://www.consoglobe.com/panneaux-photovoltaiques-pluie-energie-cg>

* **Les variations de température, une source d’énergie inépuisable !**

Des ingénieurs ont créé un appareil capable de produire de l’électricité à partir des variations de température. L’énergie est « collectée » via un résonateur thermique qui capte la chaleur d’un côté et la retransmet de l’autre. Rédigé par [MEWJ79](https://www.consoglobe.com/redacteur/marie-eve-wilson-jamin), le 8 Mars 2018

<https://www.consoglobe.com/generateur-electricite-variations-temperature-cg>

* **L’Égypte va construire le plus grand parc solaire du monde**

En Afrique, les énergies renouvelables sont en marche. Pour preuve, d’ici la mi-2019, l’Égypte devrait se doter du parc photovoltaïque le plus grand au monde. Rédigé par [Anton Kunin](https://www.consoglobe.com/redacteur/anton), le 27 Feb 2018

<https://www.consoglobe.com/egypte-parc-photovoltaique-energies-renouvelables-solaire-cg>

**Quatre ans après avoir déclaré la guerre à la pollution, la Chine est en train de gagner.**

Selon une étude américaine de l’Université de Chicago, rendue publique mardi 13 mars 2018, le taux de particules fines, très nuisibles pour la santé, a baissé de 32 % entre 2013 et 2017. Une bonne nouvelle dans ce pays qui pourrait éviter 3 millions de décès prématurés. Rédigé par [MEWJ79](https://www.consoglobe.com/redacteur/marie-eve-wilson-jamin), le 21 Mars 2018

<https://www.consoglobe.com/chine-gagne-guerre-pollution-cg>

* **Anti-gaspi, ce lave-glace est alimenté par l’eau de pluie.**

À l'origine de cette super invention : un voyage sous la pluie et un sacré sens de l'observation. De quoi nous faire économiser des milliards de litres d'eau. Axel Leclercq Publié le 5 avril 2018

[https://positivr.fr/lave-glace-eau-de-pluie-invention/?utm\_source=ActiveCampaign&utm\_medium=email&utm\_content=D%C3%A9couvrez+les+derniers+articles+sur+POSITIVR&utm\_campaign=POSITIVLetter+V2](https://positivr.fr/lave-glace-eau-de-pluie-invention/?utm_source=ActiveCampaign&utm_medium=email&utm_content=Découvrez+les+derniers+articles+sur+POSITIVR&utm_campaign=POSITIVLetter+V2)

* **Découvrez les mystères de la forêt en 10 infos étonnantes**

Essentielles et pourtant méconnues, les forêts sont pleines de mystères et de secrets fascinants. Voici quelques exemples surprenants. Publié le 21 mars 2018 - Mis à jour le 7 avril 2018

<https://positivr.fr/mysteres-de-la-foret-10-infos-etonnantes-ecotree/>

* **Cette ville du Guatemala a totalement banni et remplacé le plastique**

Bien décidée à réduire la production de déchets de ses concitoyens, cette municipalité du Guatemala a passé une loi exemplaire. Raphaëlle Dormieu Publié le 16 avril 2018 - Mis à jour le 17 avril 2018

[http://tribeleadr.acemlnb.com/lt.](http://tribeleadr.acemlnb.com/lt.php?s=b3c091780b9ca922a8a6ff4b86237266&i=231A2129A1A70584)[php?s=b3c091780b9ca922a8a6ff4b86237266&i=231A2129A1A70584](http://tribeleadr.acemlnb.com/lt.php?s=b3c091780b9ca922a8a6ff4b86237266&i=231A2129A1A70584)

* **Algérie : Ksar Tafilelt, l'éco-ville durable prospère en plein désert du Sahara**

Il y a 20 ans, ce projet de ville écocitoyenne et durable ne semblait qu'un mirage. Mais aujourd'hui, la cité se dresse fièrement dans un environnement désertique.

Raphaëlle Dormieu Publié le 18 avril 2018 - Mis à jour le 18 avril 2018

<http://tribeleadr.acemlnb.com/lt.php?s=b3c091780b9ca922a8a6ff4b86237266&i=235A2159A1A70670>

* **Ces huit jeunes vendent des pailles recyclables et biodégradables**

À Strasbourg, des élèves de seconde du Lycée Kléber ont mis au point des pailles faites à partir d'amidon de maïs. Ingénieux ! Elodie Longépé Publié le **23 avril 2018**

<https://positivr.fr/pailles-biodegradables-lyceens/>

* **Une forêt urbaine sauvage grâce à la méthode Miyawaki** Péruwez(Belgique)

Anne-Lise de Reforest'Action 25/04/2018

Pour la première fois en Europe, plus de 15 essences différentes ont être plantées en milieu urbain grâce à l’incroyable méthode du Professeur Miyawaki ce mardi 24 avril. Cette technique, appliquée par notre partenaire Urban Forests, permet de reconstituer une forêt sauvage comparable à un écosystème centenaire en moins de dix ans.

<https://www.reforestaction.com/blog/une-foret-urbaine-sauvage-grace-la-methode-miyawaki>

* **Bilan sur la plantation d’arbres : épisode 8**

Voir youtube : Ecosia bilan sur la plantation d’arbres

<http://haie-magique.org/actualites/bilan-saison-20152016/>

* **« Etre Optimiste, C’est Rendre Le Futur Désirable »**

Lionel Meneghin Journaliste**/** [15 novembre 2017](https://www.forbes.fr/management/etre-optimiste-cest-rendre-le-futur-desirable/)

[https://www.forbes.fr/managem](https://www.forbes.fr/management/etre-optimiste-cest-rendre-le-futur-desirable/)[ent/etre-optimiste-cest-rendre-le-futur-desirable/](https://www.forbes.fr/management/etre-optimiste-cest-rendre-le-futur-desirable/)

* **La vie en tiny house ou micromaison** (petite maison écologique et mobile)

<https://www.notre-planete.info/actualites/1106-tiny-house-micromaison>

* **Capturer à bas coût du CO2 atmosphérique pour produire du carburant : c'est possible**

<https://www.notre-planete.info/actualites/9-capture-CO2-atmosphere-production%20-carburant>

* **Plastic Odyssey : un tour du monde avec un bateau qui transforme les déchets en carburant**

<https://www.notre-planete.info/actualites/1089-plastic-Odyssey-bateau-dechets-carburant>