

INFORMATIONS

Perros-Guirec

La vidéo de la conférence « Agir face au changement climatique » est disponible en ligne

La conférence de Valérie Masson-Delmotte du 22 août à Perros-Guirec a fait un tabac ! La salle était pleine et l'organisateur ArmorScience a dû refuser des personnes. La coprésidente du groupe N°1 du GIEC, a su capter l'attention des auditeurs, certes tout acquis à sa cause, en adoptant un discours compréhensible par le grand public. La vidéo de la conférence est disponible en ligne sur le site d'ArmorScience.

<https://www.armorscience.org/>

Lannion

Forum des associations

Comme chaque année, beaucoup de monde dans les allées de la salle des Ursuline en cette période de rentrée. De nombreux échanges avec des visiteurs qui, vu le contexte énergétique actuel, s'inquiètent et certains souhaitent investir dans des panneaux photovoltaïques mais trop souvent de façon incohérente, par exemple avant de faire un bilan thermique du logement. Le bureau de Trégor Energ'éthiques travaille actuellement sur un guide simplifié d'aide aux particuliers afin d'apporter les premiers éléments de réponse, mais sans remplacer le Point Info Habitat qui a les compétences pour réaliser un diagnostic énergétique complet et détaillé.

Lannion et Perros-Guirec

Ateliers participatifs « fresque du climat »

L'outil « fresque du climat » a été mis au point par l'association du même nom créée en 2018. Il s'agit d'un jeu qui permet de comprendre les causes et les conséquences du dérèglement climatique dans une ambiance conviviale. Il se joue en petit groupe animé par des « fresqueurs » formés par l'association.

Les « fresqueurs » des Côtes d'Armor vous proposent des séances chaque mois :

- à Lannion au Centre Ste Anne, pour adultes, organisé par le Collectif Climat Trégor aux dates et heures suivantes :
le 23/09 de 14H30 à 17H30, le 18/10 de 18H à 20H,
le 20/11 de 14H30 à 17H30, le 8/12 de 18H à 20H.
Inscription : <https://tramaforms.org/fresque-du-climat-lannion-1661170769>
- à Perros-Guirec à la Maison de la Rade (rue Pierre Loti), pour adultes et enfants, organisé par le Pacte pour la Transition, aux dates et heures suivantes :
le 13/10 de 19H à 22H, le 28/11 de 17H à 20H
le 12/01 de 18H à 21H, le 2/02 de 17 à 20H
Inscription : <https://tramaforms.org/fresque-du-climat-perros-guirec-1646755513>

Trémuson

Inauguration de la centrale photovoltaïque Tinatur le 24 septembre

Information communiquée par la société KERWATT

La première centrale photovoltaïque à financement citoyen des Côtes d'Armor a été mise en service le 24 août dernier sous un soleil resplendissant. Cette installation d'une puissance de 92 kWc recouvre les 500 m² de la toiture du bâtiment de la société Tinatur qui loue sa surface à la société Kerwatt. L'électricité produite est revendue par Kerwatt à EDF dans un premier temps. Pour fêter cet événement dignement les dirigeants bénévoles de la société Kerwatt nous invitent à participer en nombre à l'inauguration qui aura lieu le **samedi 24 septembre à partir de 15H au 21 rue Eiffel à Trémuson**. L'énergie renouvelable citoyenne en Côtes d'Armor, c'est possible !

Pour faciliter l'organisation de la journée inscrivez-vous :

<https://tramaform.org/g7oVWiaCFwbrzib7>

France

La production électrique française à la peine !

Suite au manque d'eau pour alimenter nos barrages et aux arrêts cet été de 32 réacteurs nucléaires sur 56, la France peine à assurer sa production électrique. Ainsi le 23 août dernier, la France a importé de ses voisins européens 25 % de sa consommation électrique.

Pendant ce temps, d'après le « think-tank » Ember, entre mai et août 2022, l'UE a produit 12% de son électricité grâce au photovoltaïque contre 9% en 2021 sur la même période. La France n'est qu'à 7,7%, tandis que les deux premiers de la classe sont les Pays-Bas avec 23% et l'Allemagne avec 20%.

International

Ilot de Chaleur Urbain et chaleur mortelle au Pakistan

Le printemps a été très chaud au Moyen Orient et en Asie. Ainsi à Karachi des températures de 45° avec des taux d'humidité de 50 à 60% ont mis à mal les organismes des habitants et auraient fait plusieurs centaines de victimes. La ville, comme d'autres, fait face au phénomène d'ICU (Ilot de Chaleur Urbain). La chaleur de la journée est emmagasinée par les bâtiments et la température nocturne ne redescend que très peu comparativement aux zones non urbanisées, privant les habitants d'un peu de fraîcheur relative. La multiplication des climatisations renforce le phénomène. Dernièrement, double peine, tout aussi mortelle, le Pakistan est le siège de terribles inondations qui recouvre un tiers de son territoire.

Banque de chaleur au Royaume-Uni

Face à l'inflation galopante et à l'augmentation inédite des tarifs de l'énergie en Angleterre, certaines municipalités craignent que leurs habitants les plus modestes ne puissent honorer leurs factures « énergie » cet hiver. Elles envisageraient de créer des « banques de chaleur », c'est-à-dire des lieux publics chauffés (églises, bibliothèques, centres de loisirs, ...) qui pourraient accueillir des familles.

D'après Courrier International n°1662