

INFORMATIONS

Lannion: Mois de la transition écologique

Mardi 17 mai, de 18h à 21h au Pixie

N'hésitez pas à participer à la soirée « fresque du climat » qui, sous une forme ludique et conviviale, vous permettra d'approfondir vos connaissances sur les enjeux climatiques.

Pour s'inscrire :

<https://laparticipe.lannion.bzh/events/soiree-fresque-du-climat-2-mardi-17-mai>

Jeudi 19 mai, de 18h à 21h Salle de Conférence, Ste Anne

Conférence de Laëtitia Crnkovic, sur le thème de l'écologie joyeuse, faire vos premiers pas !

Samedi 21 mai de 14H à 17H, cour intérieure du parc Sainte Anne, aura lieu l'animation « Action, transition, des solutions pour agir » organisée par la municipalité de Lannion avec la participation de plusieurs acteurs locaux impliqués dans la transition, dont Trégor Ener'g'éthiques. Plus d'informations :

<https://www.sans-transition-magazine.info/mois-de-la-transition-ecologique-de-lannion>

Bretagne : Création du HCBC : Haut Conseil Breton pour le Climat

Vu dans la presse : dans la suite de la Breiz Cop, la région Bretagne se dote du Haut Conseil Breton pour le Climat : le HCBC . Son rôle : « éclairer, par ses avis et ses recommandations, le Conseil régional sur la cohérence des stratégies thématiques et stratégies de territoire qu'il porte et la pertinence de ses politiques publiques au regard des objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre (atténuation du changement climatique), et de préparation de la Bretagne aux impacts en cours et à venir du changement climatique (adaptation) ». Espérons que la voix de ces 20 experts sera entendue, notamment en matière de réduction de la consommation énergétique et de production locale d'énergie renouvelable, un des talons d'achille de notre région. Pour en savoir plus :

<https://www.bretagne.bzh/documents/installation-du-haut-conseil-breton-pour-le-climat/>

Côtes d'Armor, mise en chantier d'une centrale photovoltaïque à Trémuson par Kerwatt



La Société citoyenne Kerwatt nous informe du démarrage du chantier de la centrale photovoltaïque de Trémuson. Cette centrale d'une puissance de 90 kWc est en cours de mise en place par l'entreprise finistérienne Kerboas sur la toiture du bâtiment de la société Tinatur. Rappelons que l'objectif de la SAS Kerwatt était de financer le coût de cette centrale à 50 % par des apports citoyens. Les responsables de Kerwatt nous informent que l'objectif n'est pas encore atteint à ce jour et qu'il est toujours possible de participer au financement de ce projet. La centrale délivrera ses premiers kWh sur le réseau vers le début de l'été. Il s'agit de la 4^{ème} centrale mise en œuvre par Kerwatt et la première initiée il y a 2 ans par Trégor Ener'g'éthiques.

<https://www.kerwatt.bzh>