

## 6<sup>e</sup> réunion du réseau des Territoires d'Occitanie pour la Transition Energétique

jeudi 20 mai 2021  
en visioconférence

### Programme de la journée

9h15	Accueil
10h	Introduction par Cécile Maupeu, animatrice, Idées communes
10h05	<p><b>Mise en perspectives et questionnement multi dimensionnel autour de la question : Comment la transition énergétique façonne-t-elle le territoire ?</b> Par Bertrand Follea, Responsable de la Chaire Paysage et Energie, Ecole Nationale Supérieure de Paysage Versailles-Marseille, dont l'ADEME est un des membres principaux depuis 2018.</p> <p>Paysagiste urbaniste concepteur, il est diplômé de l'Ecole Nationale Supérieure du Paysage de Versailles et titulaire du D.E.A. 'Jardins, paysages, territoires' délivré par l'Ecole d'Architecture Paris-La Villette et l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales (EHESS). Il a reçu le Grand Prix National du Paysage en 2016 et est l'auteur de « L'Archipel des métamorphoses - la transition par le paysage » paru aux Editions Parenthèses en 2019.</p> <p><i>Suivi d'un temps d'échanges</i></p>
10h45	<p><b>Table ronde « Comment la transition énergétique façonne-t-elle le territoire ?</b> <i>Témoignages et regards croisés</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Les paysages, ressource pour la transition énergétique - Réseau Paysage d'Occitanie</b> Par Agnès Legendre, directrice, paysagiste, urbaniste OPQUCAUE, CAUE de l'Ariège, et Eric Pelloquin, Directeur de l'énergie et de la connaissance, DREAL Occitanie</li> <li>• <b>Plan de Paysage de la Transition Énergétique et Climatique,</b> Par Laure Chevillard, chargée de mission Paysages, Parc naturel régional des Pyrénées Ariégeoises</li> <li>• <b>L'intégration des installations solaires dans le bâti des Hautes-Pyrénées</b> Par Pascale Lasserre, cheffe du bureau transition écologique, DDT 65</li> <li>• Agnès Langevine Région Occitanie, Vice-Présidente en charge de la Transition écologique et énergétique, de la biodiversité, de l'économie circulaire et des déchets.</li> </ul> <p><i>Suivi d'un temps d'échanges</i></p>
12h00	<p><b>Mise en réaction et point d'actualité par les partenaires du réseau.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agnès Langevine Région Occitanie, Vice Présidente en charge de la Transition écologique et énergétique, de la biodiversité, de l'économie circulaire et des déchets.</li> <li>• Joël Duranton, Directeur régional adjoint, DREAL Occitanie</li> <li>• Camille Fabre, Directeur régional délégué, ADEME Occitanie</li> </ul>
12h30	Déjeuner

## Les ATELIERS TOTEn

14h - 15h30

- **Atelier 1 : « Les Solutions Fondées sur la Nature : une diversité d'options pour adapter son territoire au changement climatique »**

Animé par Morgane Villetard, et Véronique Ventre, ARB

La nature, lorsqu'elle est préservée ou restaurée, fournit un grand nombre de services durables, efficaces et économiquement viables permettant aux territoires de réduire leur vulnérabilité face aux impacts du changement climatique tout en participant au bien-être humain et en produisant des bénéfices pour la biodiversité.

Par cet atelier participatif, il s'agira d'aborder le concept des Solutions d'Adaptation Fondées sur la Nature, de l'illustrer par des actions concrètes mises en œuvre en Occitanie et de présenter les mesures permettant d'intégrer cette notion d'adaptation dans les documents d'urbanisme. Il s'agira également d'ouvrir la discussion sur ces solutions à travers le témoignage technique de deux collectivités.

- **Atelier 2 : TerriSTORY®: Prenez en main votre stratégie énergie-climat !**

Animé par Emmanuelle Valy, AREC Occitanie

L'AREC Occitanie, avec le soutien de la Région Occitanie et de l'ADEME, porte le déploiement de la plateforme TerriSTORY® en lien avec un Consortium national dans lequel sont représentées, à ce jour, les régions Auvergne Rhône Alpes, Aquitaine, Bretagne.

TerriSTORY® est ouvert à tous, complètement gratuit, collaboratif et en perpétuelle évolution. Cette plateforme permet aux usagers de disposer d'un diagnostic énergie-climat en 2 clics, de géolocaliser des équipements, de scénariser une politique volontariste et identifier les impacts de vos actions de transition énergétiques, climatiques et économiques. En 2020, la plateforme a été mise en place et testée auprès de plusieurs territoires d'Occitanie. Aujourd'hui elle a vocation à être utilisée largement par les collectivités d'Occitanie et à enrichir son contenu, notamment sur les thèmes de la mobilité, du bâtiment résidentiel ou encore des installations EnR.

- **Atelier 3 : Spatialiser les ambitions énergétiques d'un territoire avec l'outil ETAPE Paysage**

Animé par le collectif PAP (Paysages de l'après pétrole) et Christine Foucras, AREC Occitanie

Conçu comme un moyen de transposer dans l'espace la trajectoire de transition énergétique construite à l'issue de la démarche Destination TEPOS, l'outil invite les participants à se projeter dans les paysages de leur territoire et à imaginer leur futur. Ainsi, l'outil facilite les discussions pour transposer le scénario chiffré de transition énergétique du territoire dans l'espace et dans l'imaginaire des élus, acteurs ou des habitants d'un territoire. Cet atelier proposera une présentation de l'outil illustrée par un exemple de territoire.

15h30

Clôture de la journée

Avec l'appui technique de :

