



**Juin 2024**

## I. ACTUALITÉS

- **COP Ile de France** : Afin de permettre l'élaboration du diagnostic territorial concernant les leviers de décarbonation et de protection des ressources, les collectivités du département ont été invitées à compléter un questionnaire pour le 13 mai. **Beaucoup d'entre vous ont répondu, nous vous en remercions !!** La prochaine phase consiste à la tenue d'un débat dans chaque département. Il se tiendra le **lundi 24 juin matin à partir de 9h30 au Conseil départemental**. Il sera coprésidé par le préfet et la présidente du conseil départemental.  
La COP, c'est ici : 
- **Alimentation** : Le projet **CRATER** propose un **outil numérique de sensibilisation et d'aide au diagnostic de la résilience alimentaire des territoires**. Il est disponible pour les communes, intercommunalités, départements et régions et par regroupement de commune type PAT, SCOT, etc.  
A consulter ici : 
- **Parcs de stationnement** : Le ministère de la Transition Écologique et de la Cohésion des Territoires, vient de publier un guide pour la mise en œuvre de la réglementation relative à l'installation des dispositifs de gestion des eaux pluviales et d'ombrage sur les parcs de stationnement. Il est disponible ici : 
- **Chaleur renouvelable** : L'ADEME a lancé un **AMI Animateur Chaleur Renouvelable** qui est désormais clos. Néanmoins, en l'absence de candidature pour le Val-d'Oise, l'agence est ouverte à accepter des candidatures pour notre département. A lire ici : 

## II. À VOS AGENDAS !

- L'OFB vous propose un webinaire «**Intérêts des infrastructures paysagères pour la qualité de l'eau**» le **mardi 4 juin à 11h**. Il a pour objectif de présenter les résultats de ces travaux permettant d'argumenter en faveur de la mise en place de ces infrastructures, dites agroécologiques. Il est principalement destiné aux animateurs d'aires d'alimentation de captages et plus généralement aux personnes intéressées par le rôle des infrastructures agro-écologiques.  
Informations ici : 
- Dans le cadre du programme Territoire Engagé Transition Écologique, l'ADEME organise un webinaire «**Renaturation en ville**» le **jeudi 6 juin de 14h à 15h30**. Informations et inscriptions ici : 

### III. AIDES FINANCIÈRES ET TECHNIQUES

- **Rénovation (1) :** La Banque des Territoires lance en ligne, avec la feuille de route de l'Etat France Nation Verte annoncée par le Président de la République, le **programme EduRénov** pour massifier la **rénovation énergétique des écoles, collèges et lycées**. Elle mobilise **50 millions d'euros de crédits d'ingénierie** et **dédie 2 milliards d'euros de financement de travaux** d'ici à 2027. Plus d'informations ici : 
- **Rénovation (2) :** **Economie d'Energie**, facilitateur de projets énergétiques, est également intégrée au Comité des Partenaires du **programme EduRénov**, aux côtés d'autres acteurs de l'écosystème de la rénovation énergétique. Pour en savoir plus 

### IV. RESSOURCES DOCUMENTAIRES - pour se former et s'informer

- **Artificialisation :** Dans le cadre de l'Observatoire de l'artificialisation des sols, le Cerema vient de produire les nouveaux chiffres de mesure annuelle de la consommation d'espaces. A consulter ici : 
- **Neutralité carbone et Europe :** Ces dernières années, pour répondre à la crise sociale, énergétique et climatique, l'Europe s'est dotée d'un plan ambitieux : **le Pacte vert (Green deal)**. Il s'agit d'un ensemble de 75 lois devant permettre à l'Europe de devenir le premier continent neutre en carbone au plus tard en 2050.  
Le rôle essentiel des collectivités locales est de plus en plus reconnu dans la législation du Pacte vert pour l'Europe. Pour mieux comprendre en 3 minutes, c'est ici : 
- **Biodiversité :** Les livrables du projet de recherche H2020 BISON, lancé en janvier 2021 pour 3 ans afin d'identifier des solutions de préservation de la faune au niveau des infrastructures linéaires de transport sont disponibles. A lire ici : 
- **Trame verte et bleue :** Multiconnect est une extension QGIS qui permet de quantifier l'état des continuités écologiques aux différentes étapes de la séquence ERC en se basant sur les notions de perméabilité des milieux et de graphes paysagers. Ce projet a été développé par INRAE dans le cadre du Centre de ressources Trame verte et bleue. Le webinaire de présentation est disponible en replay ici (1h01) : 
- **Vélo :** Le Ministère délégué en charge des transports vient de publier les résultats d'une enquête menée en 2023 sur la pratique du vélo par les français. A lire ici : 