

Informations et veille hebdomadaire du 28 juillet 2023

Tous les vendredis, le réseau Territoires & Climat (TEC), animé par l'ADEME, présente quelques éléments d'actualité de celui-ci et de veille autour de sujets communs.

À retrouver cette semaine :

- *Webinaire du Réseau TEC « Bilan à mi-parcours des PCAET »*
- *Boîtes à outil du Réseau TEC !*
- *Set de fiches sur les énergies renouvelables – ADEME*
- *Intégration de la biodiversité dans les projets d'EnR : 80 "leviers d'actions" – OFB*
- *Tableau de bord de la planification écologique – Gouvernement français*

LES ACTUS DU RESEAU TERRITOIRES ET CLIMAT EN REGION

Webinaire du Réseau TEC « Bilan à mi-parcours des PCAET » :

Vendredi 15 septembre 2023 – 10h-12h – en ligne

Nous vous proposons un webinaire sur le sujet des bilans à mi-parcours des PCAET avec deux retours d'expérience et un temps d'échange collectif. Le Haut Bugey Agglomération (Ain) témoignera sur la manière dont la collectivité s'est appuyée sur le programme TETE pour conduire son bilan. La Communauté de communes de Lacq Orthez (Pyrénées Orientales) témoignera quant à elle, sur la conduite de ce bilan en régie. Enfin, nous discuterons de vos avancées respectives et des méthodes employées par les uns et les autres.

Lien d'inscription : [cliquez ici](#)

Boîtes à outil du Réseau TEC !

Lors de la dernière journée de rencontre, nous avons fait un tour ensemble des ressources du Drive et présenté quelques boîtes à outils issues des événements du Réseau TEC ou d'autres événements. Vous trouverez dans le dossier « Ressources » les différentes boîtes à outil évoquées avec d'ores et déjà celles sur : l'adaptation, l'organisation d'événements, les pépites des Assises 2023, les déroulés des réunions pour faciliter l'engagement. A venir, la méthode pour rendre vos projets plus sobres ! Ces boîtes sont également disponibles dans les dossiers des événements correspondants du Réseau TEC.

Lien vers les boîtes à outils : [cliquez ici](#)

ET AILLEURS... LES ACTUS DE LA TRANSITION

Set de fiches sur les énergies renouvelables – ADEME :

Ce jeu de fiches présente la diversité des énergies renouvelables à développer, leurs intérêts et les enjeux. Elles visent à contribuer aux débats et à la mise en œuvre des objectifs de planification. Les communes sont des acteurs essentiels à la mise en œuvre de la loi relative à l'accélération de la production d'énergies renouvelables. Elles ont un rôle majeur à jouer dans le développement de ces filières nécessaires à la lutte contre le changement climatique et au renforcement de notre souveraineté énergétique.

Lien vers les fiches : [cliquez ici](#)

Intégration de la biodiversité dans les projets d'EnR : 80 "leviers d'actions" – OFB :

L'Office français de la biodiversité (OFB) a publié ce 24 juillet une étude sur la manière de mieux intégrer les enjeux de la biodiversité dans les projets de parcs solaires photovoltaïques et éoliens terrestres. Après avoir recensé des initiatives de terrain menées dans huit pays, l'étude a identifié 80 "leviers d'actions" et pistes de réflexion qui pourraient être déployés en France.

Lien vers le benchmark : [cliquez ici](#)

ZAN : deux décrets en consultation pour compléter la nouvelle loi :

Dans la foulée de la publication de la loi sur le ZAN, deux décrets, soumis à consultation jusqu'au 15 août prochain, s'attaquent, l'un à la déclinaison par les territoires des objectifs de gestion économe de l'espace et de lutte contre l'artificialisation, l'autre au fonctionnement de la nouvelle commission de conciliation sur l'artificialisation des sols.

Pour plus d'infos : [cliquez ici](#)

Tableau de bord de la planification écologique – Gouvernement français :

Le Secrétariat général à la planification écologique (SGPE) a publié le tableau de bord de la planification écologique, détaillant les progrès à réaliser à l'horizon 2030 dans le cadre du plan de décarbonation. Des leviers d'action et leurs objectifs chiffrés de réduction d'émissions de CO2 sont présentés pour la plupart des secteurs, chaque année jusqu'en 2030.

Lien vers le tableau de bord : [cliquez ici](#)