



Décembre 2023

I. ACTUALITÉS

- CACP / Territoire engagé pour la transition écologique : La démarche Économie circulaire de Cergy-Pontoise récompensée par l'ADEME : Une première étoile a été décernée à la CACP pour valoriser ses actions en faveur de l'économie circulaire, notamment dans le cadre de son Projet alimentaire territorial et de son Programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés (PLPDMA). Plus d'informations ici :
- Est Val d'Oise / Hydrogène : Le 21 novembre 2023, à l'occasion du Salon des Maires, le SIAH, le SIGEIF et le SIGIDURS ont reçu le trophée « Zones Industrielles Bas Carbone » pour le projet « Boucle territoriale 100 % hydrogène » remporté en réponse à un appel à projets de GRDF. L'hydrogène bas carbone produit par le SIGIDURS du territoire du Grand Roissy serait valorisé par méthanation sur le site du SIAH (Bonneuil-en-France) pour produire du gaz renouvelable, injecté dans les réseaux de gaz du SIGEIF. L'hydrogène acheminé par GRDF pourrait également permettre de décarboner des zones d'activités industrielles et commerciales, des infrastructures de mobilité routière et potentiellement la zone aéroportuaire du Bourget. Une convention de partenariat pour le lancement de l'étude de faisabilité a été signée. A lire ici :
- Zones d'accélération des ENR (1): Le ministère de la Transition énergétique, avec l'appui du Cerema et de l'IGN, a mis en ligne une nouvelle version du portail de planification des énergies renouvelables. Cette nouvelle version du portail permet ainsi à chaque commune de disposer d'un compte personnalisé avec les données énergétiques de son territoire. Elle permet également aux communes de définir et de partager, directement en ligne, les zones d'accélération sur leur territoire, par type d'énergie. Portail cartographique disponible ici : . . . Des tutoriels pour la prise en main et l'utilisation du portail et la réalisation des zones d'accélération des EnR (ZAENR) ainsi que des guides "pas à pas" sur différents types d'EnR sont disponibles sur la communauté dédiée. Un prochain rendez-vous sur cette nouvelle version du portail est organisée le 16 janvier 2024 de 13 h 30 à 16h 30. Les informations de connexion sont sur Expertises.territoires.
- ZAENR (2): Le décret n°2023-1245 du 22 décembre 2023 relatif au comité de projet prévu à l'article L. 211-9 du code de l'énergie est publié. Pour rappel, la loi APER prévoit qu'un porteur d'un projet d'ENR d'une puissance installée supérieure ou égale à un seuil, et situé en dehors d'une ZAENR, organise un comité de projet. A lire ici:

II. À VOS AGENDAS!

• Atlas de la Biodiversité: Le programme des Atlas de la biodiversité communale (ABC) monte en puissance avec 15 millions d'euros prévus au financement des projets des collectivités d'Hexagone et d'Outre-mer en 2024. L'Office français de la biodiversité organise un webinaire d'information autour des ABC le vendredi 12 janvier 2024, de 12h à 13h. Information et inscription ici:

- Le CEREMA organise, le jeudi 18 janvier 2024, de 14h à 16h, un webinaire « Organisation et gouvernance des mobilités : 4 ans après la LOM, un paysage en transition ? ». L'inscription est gratuite mais obligatoire (jusqu'au mercredi 17 janvier 2024 à 12h). Inscription ici :
- Rafraîchir la ville: Le mardi 23 janvier 2024, de 10h à 12h30, le CAUE 95 vous invite à participer au webinaire "Quelles solutions pour rafraîchir la ville?". Face au changement climatique, il devient de plus en plus nécessaire de lutter contre le réchauffement urbain. Ce webinaire sera l'occasion de faire le point sur les solutions d'adaptation climatiques possible. Inscriptions:
- Sobriété: L'Institut Paris Région organise, le 26 janvier 2024, de 9h30 à 12h00 dans ses locaux (Paris 15ème), un atelier «Sobriété: comment réduire nos besoins non énergétiques de produits pétroliers ?». En partant de l'objectif de réduction de la consommation de produits pétroliers et donc de la nécessité d'être sobre depuis la conception des produits jusqu'à leur usage, comment réduire nos besoins de produits pétroliers non énergétiques ? Inscription ici:
- Paysage: Décerné par le ministère de la Transition écologique, le Grand Prix national du paysage a pour objectif de valoriser une démarche paysagère innovante à l'échelle d'un territoire. Vous pouvez candidater jusqu'au 31 mars 2024. Plus d'informations ici:

III. AIDES FINANCIÈRES ET TECHNIQUES

- FONDS VERT : la campagne 2024 du Fonds Vert sera lancée le 8 janvier 2024. Dans l'attente de la publication de l'ensemble des cahiers d'accompagnement 2024, retrouvez toutes les informations utiles sur les mesures 2024 du Fonds vert dans le Guide des décideurs locaux :
- En 2024, le plan « 5.000 Equipements » porté par l'Agence nationale du sport va être élargi aux équipements structurants, y compris dans les territoires non carencés, avec des crédits revus à la hausse. Il sera doté de 283,5 millions d'euros pour les années 2024, 2025 et 2026, dont les trois quarts seront gérés au niveau local. Plus d'informations ici :
- Projet d'ENR citoyens et communautés énergétiques: Les dispositifs de financement adaptés aux projets d'énergies renouvelables sont nombreux. Le présent guide a vocation à donner les clés pour faire le tri parmi les multiples outils de financement accessibles aux porteurs de projets, en distinguant bien phase d'émergence et de développement/construction. A lire ici (28 pages):

En complément, le décret sur les communautés d'énergie est paru le 28 décembre 2023 :

IV. <u>RESSOURCES DOCUMENTAIRES</u> - pour se former et s'informer

- Rénovation énergétique des écoles: Un rapport parlementaire concernant l'adaptation de l'école aux enjeux climatiques, présenté mercredi 6 décembre 2023 à l'Assemblée nationale, appelle notamment à mieux "chiffrer les besoins financiers" en matière de rénovation du bâti. Il propose la création de guichets uniques pour les collectivités et le lancement d'un plan pour transformer toutes les cours du premier et du deuxième degré en "cours oasis". Plus d'informations ici:
- Photovoltaïque: Le Comité français de l'UICN publie un recueil de retours d'expériences permettant d'identifier des bonnes pratiques et formulant des recommandations afin d'améliorer la prise en compte de la biodiversité dans la planification et la conception des projets photovoltaïques. Recueil à lire ici (27 pages):