



TRANSITION ÉCOLOGIQUE OBSERVATOIRE
PAYS DE LA LOIRE

SUIVRE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE EN PAYS DE LA LOIRE

ÉDITO

Bonjour à tous,

C'est avec grand plaisir que je vous propose de découvrir ce nouveau numéro de la lettre d'information de TEO, l'observatoire ligérien de la transition énergétique et écologique.

J'ai rejoint récemment le Conseil d'Administration de l'observatoire ligérien de la transition énergétique et écologique en tant que Président. C'est avec plaisir que je prends cette nouvelle fonction aux côtés de l'équipe TEO et de ses partenaires pour œuvrer à l'amélioration de la connaissance et de l'observation afin d'accélérer la transition écologique.

Cette quatrième lettre d'information vous présente les évolutions récentes de la structure et les actualités principales de nos partenaires. TEO poursuit ses activités sur le volet historique Energie-Climat et se dote d'une nouvelle thématique déchets-ressources récemment intégrée aux statuts de l'association.

Pour poursuivre ses évolutions, TEO est ravi d'accueillir Territoire d'énergie Pays de la Loire parmi ses membres.

La lettre vous informe de la publication des dernières données BASEMIS à disposition des territoires, base de données essentielle pour l'orientation et le suivi des démarches climat-air-énergie. Pour accompagner les contrats de relance de transition écologique (CRTE), la DREAL des Pays de la Loire a publié une série d'indicateurs. Et l'Ademe nous livre les premiers résultats de son étude sur l'impact en termes d'emplois des politiques de transition énergétique sur le territoire de Cordemais.

Je souhaite réitérer la volonté collective des membres de TEO de mettre à disposition des collectivités ligériennes des données et informations pertinentes, au format adapté, pour les appuyer dans la mise en œuvre et le suivi de politiques en faveur de la transition écologique.

Philippe HENRY,
Président de TEO.

ACTUALITÉS

CHANGEMENT DE PRÉSIDENTENCE

Depuis sa création en 2018, l'observatoire ligérien de la transition énergétique et écologique était présidé par Annick Bonneville, directrice de la DREAL des Pays de la Loire. Les statuts de l'association prévoyant une présidence tournante tous les trois ans entre l'Etat et la Région. Ainsi, Philippe Henry prend la présidence de TEO cet automne. L'observatoire travaillera avec ses membres : la Région des Pays de la Loire, la DREAL, l'ADEME, Air Pays de la Loire, Enedis, RTE, GRDF, GRTgaz et, dernièrement arrivé, Territoire d'énergie Pays de la Loire, pour la poursuite des travaux sur la thématique Energie-Climat et pour le lancement de l'observation Déchets-Ressources.



Philippe HENRY, président de TEO.

INTÉGRATION DE TERRITOIRE D'ÉNERGIE PAYS DE LA LOIRE AU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE TEO



L'Entente Territoire d'énergie Pays de la Loire a intégré l'observatoire TEO en mars 2021 : cette Entente est composée des quatre syndicats départementaux d'énergie à savoir le Sydela, le

Siéml, Territoire d'énergie Mayenne et le SyDEV, ainsi que du conseil départemental de la Sarthe et de la Région des Pays de la Loire. L'Entente déploie des actions coordonnées sur le territoire ligérien et gère des projets relatifs aux transitions territoriales répondant aux besoins et demandes des collectivités territoriales. La complémentarité des missions de Territoire d'Énergie et de celles de l'observatoire TEO ainsi que le nombre important de partenaires communs impliquent une collaboration forte entre les deux structures. Celle-ci sera renforcée avec l'intégration de l'Entente au conseil d'administration de l'association.

Richard Chamaret, président de Territoire d'énergie Mayenne et de l'Entente régionale, membre du Conseil d'Administration de TEO : « L'intégration de notre Entente au sein de TEO est vitale pour analyser la donnée territoriale, établir des prospectives énergétiques et analyser l'impact des innovations technologiques afin de déployer plus rapidement la transition écologique dans nos territoires. »

SORTIE DE BASEMIS V6

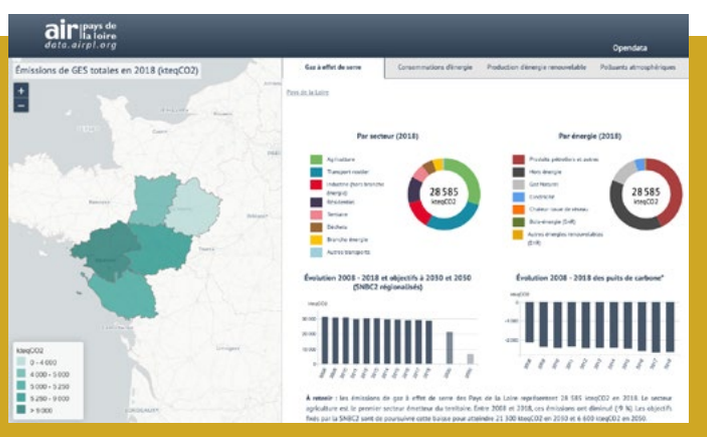


Air Pays de la Loire a publié au premier semestre 2020 les résultats de la 6^e mise à jour de BASEMIS®, son inventaire territorial des émissions de polluants, gaz à effet de serre, des consommations et productions d'énergie à échelle communale. Cette version intègre les années 2017 et 2018 et un recalcul des années précédentes (2008 à 2016) avec la même méthodologie. Cet outil régional de référence a vocation à accompagner les territoires, de la région aux communes, rurales comme urbaines, dans l'élaboration et le suivi de leurs stratégies et de leurs plans d'actions climat et qualité de l'air.

Le rapport qui présente et contextualise les principaux résultats de cette 6^e version de BASEMIS® aux échelles régionale et départementale est disponible [ici](#).

Le lien vers le tableau de bord interactif permettant à tous de visualiser les résultats localement est disponible [ici](#).

Télécharger [la fiche de votre territoire](#) sur le site de TEO.



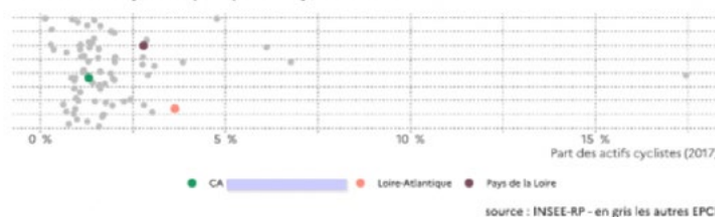
LES INDICATEURS CRTE

Pour accélérer la relance et accompagner les transitions écologique, démographique, numérique, économique dans les territoires, le Gouvernement a proposé aux collectivités territoriales un nouveau type de contrat : Le contrat de relance et de transition écologique (CRTE).

La DREAL s'est mobilisée pour mettre à disposition des collectivités, à travers des « portraits de territoires », des données utiles pour poser le diagnostic territorial de transition écologique pour les CRTE. Ces portraits, produits sur la base des indicateurs définis nationalement, couvrent l'ensemble des champs de la transition écologique.

Les portraits de territoire pour la région des Pays de la Loire sont disponibles sur le [site de la DREAL](#).

Part des actifs cyclistes par Epci en Pays de la Loire



ÉTUDE EMPLOI CORDEMAIS

Le **Pacte pour la Transition Écologique et Industrielle de la Centrale de Cordemais et de l'Estuaire de la Loire** vise à répondre aux nécessaires transitions économique, énergétique, écologique et sociale des territoires impactés par la future fermeture de la centrale thermique de Cordemais, à savoir la Communauté de Communes d'Estuaire et Sillon (CCES), Nantes Métropole et la Communauté d'agglomération de la région nazairienne et de l'estuaire (CARENE).

Dans ce cadre, la Direction départementale de l'emploi, du travail et des solidarités (DDETS) de Loire-Atlantique et l'ADEME Pays de la Loire ont souhaité porter une action sur l'emploi et la transition énergétique. Le premier volet de cette action a consisté à quantifier les impacts sur l'emploi de différents scénarios de transition énergétique à l'échelle du Pacte de Cordemais aux horizons 2030 et 2050. Cette étude, pilotée par l'ADEME Pays de la Loire, a considéré les impacts sur l'emploi liés, d'une part, aux politiques de transition énergétique menées au niveau local, et d'autre part, au développement de certaines filières considérées comme stratégiques pour le territoire, à savoir disposant de capacités productives importantes et dont le marché dépasse largement le marché local. Les domaines étudiés sont la production d'énergie renouvelable et la maîtrise de l'énergie dans les secteurs du bâtiment et des transports.

Les résultats montrent que la transition énergétique est une opportunité de création et de maintien de l'emploi, mais aussi que la disponibilité de l'emploi (en quantité et en compétences) est un prérequis indispensable à l'atteinte des objectifs énergie-climat des territoires.

Lien vers la synthèse de l'étude

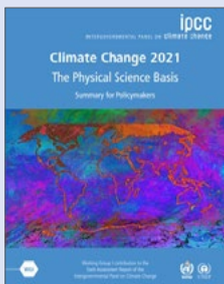
À l'issue de cette étude, la Direction régionale de l'économie, de l'emploi, du travail et des solidarités (DREETS) des Pays de la Loire DREETS lancera un Contrat d'Étude Prospective visant à définir et mettre en œuvre les mesures d'accompagnement des emplois et des compétences.



LES NOUVELLES PUBLICATIONS SUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Chacun des partenaires de TEO dispose de ressources en propre pour produire et valoriser des données relatives à la Transition Énergétique et Écologique (TEE). La médiathèque de TEO recense bon nombre de ces productions.

Vous y trouverez notamment ces nouvelles publications :



Synthèse du résumé à l'intention des décideurs du 6^e rapport d'évaluation du GIEC

Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), synthèse et traduction du CITEPA

Le Giec a publié le 9 août 2021 le premier volume de son 6^e rapport d'évaluation sur le changement climatique. Il s'agit de la contribution du groupe de travail I (Working group I ou WGI) consacrée aux sciences physiques du changement climatique, c'est-à-dire l'évaluation des nouvelles informations et données à partir des observations du système climatique, des archives paléoclimatiques, des modélisations, etc.

citepa.org



Synthèse du Schéma régional pour la valorisation énergétique de la biomasse Pays de la Loire

Région des Pays de la Loire, DREAL

Le schéma régional biomasse (SRB) Pays de la Loire a été adopté en 2020 et résulte de travaux d'élaboration menés en large concertation depuis 2017. Le SRB Pays de la Loire ambitionne de développer les filières bois énergie et méthanisation, tout en étant vigilant quant à une exploitation raisonnée de la biomasse. Il vise une mobilisation durable de la biomasse pour produire l'énergie de demain, dans le respect de l'environnement (sols, eau, air, biodiversité, production agricole durable, ...) et de la hiérarchie des usages.

paysdelaloire.fr



Renforcer l'atténuation, engager l'adaptation : version Grand Public

Haut Conseil pour le Climat

Le Haut conseil pour le climat présente la version grand public et plus accessible de son rapport annuel « Redresser le cap, relancer la transition », publié en juin.

La version grand public est tournée vers la jeunesse, mais également destinée à tous.

hautconseilclimat.fr

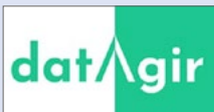


La résilience des territoires pour tenir le cap de la transition écologique, rapport intermédiaire

The Shift Project

Avec le projet « Stratégies de résilience des territoires », The Shift Project entend interpellier non seulement les élus, mais aussi l'ensemble des acteurs territoriaux, sur les implications structurelles de la transition post-carbone et des bouleversements environnementaux en cours sur les territoires, et fournir des éléments pour l'action permettant de bâtir des stratégies locales de résilience.

theshiftproject.org



Datagir, l'information environnementale pour les citoyen-ne-s

ADEME

L'ADEME, avec la plateforme Datagir, propose des simulateurs d'impact et des bases de données ouvertes permettant à chacun.e d'estimer son impact sur le climat lié à son mode de vie (alimentation, transport, logement...) ou de réutiliser ces informations pour des projets et initiatives visant à informer et sensibiliser.

datagir.ademe.fr

Webinaires à revoir en ligne

- Association Bilan Carbone : [Maîtrise de l'empreinte carbone de nos territoires](#)
- Énergie Partagée : [3 Web'EnR pour tout comprendre à l'énergie citoyenne](#)
- Aides-territoires : [L'ensemble des webinaires pour rendre lisibles et visibles les aides existantes à destination des collectivités territoriales et de leurs partenaires locaux pour financer ou accompagner leurs projets](#)



Le site : teo-paysdelaloire.fr

Contact : contact@teo-paysdelaloire.fr – 06 75 14 79 43

TEO • LETTRE D'INFORMATION N°04 • NOVEMBRE 2021 • CRÉATION GRAPHIQUE : CAROLINE LUSSEAU.FR

LES PARTENAIRES

