



VISUALISATION DE DONNÉES

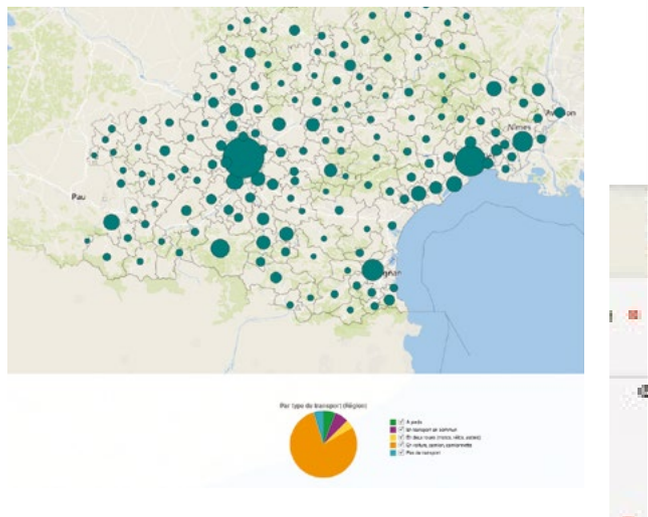
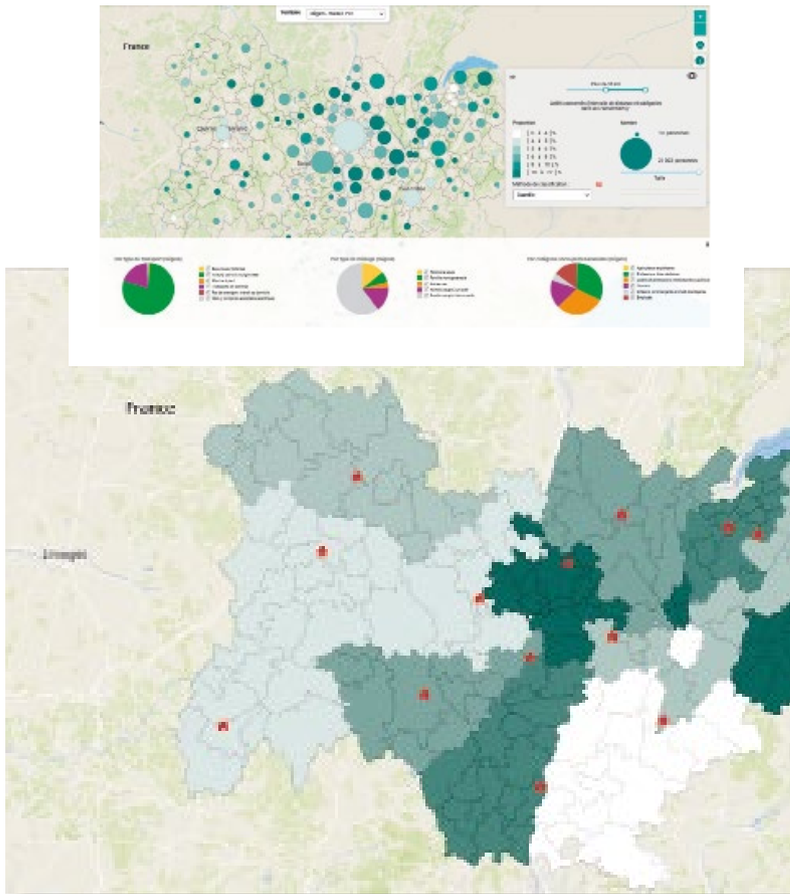
AIDE À LA DÉCISION

PROSPECTIVE TERRITORIALE



OUTIL PARTENARIAL D'AIDE AU PILOTAGE DE LA TRANSITION DES TERRITOIRES

www.terristory.fr





ÉCRIRE L'HISTOIRE DE SA PROPRE TRANSITION

Piloter la trajectoire de son territoire

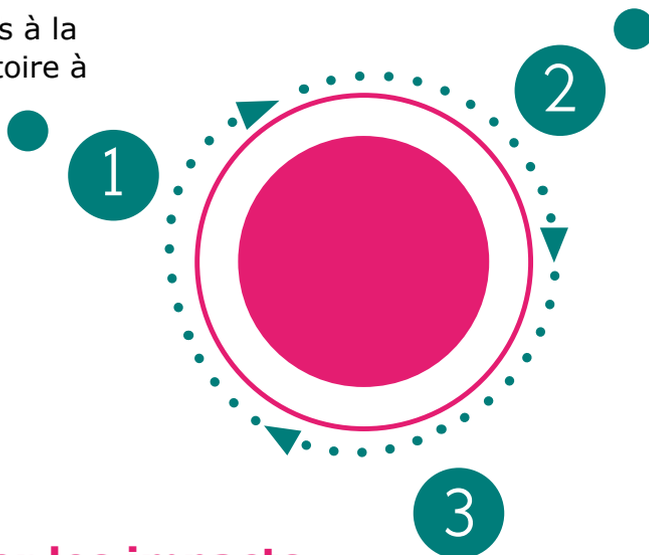
TerriSTORY® met à disposition un **ensemble de fonctionnalités** pour **simuler des scénarios**, leurs **impacts socio-économiques et environnementaux**, et ainsi faire des choix éclairés.

Définir une trajectoire

Il s'agit de fixer des objectifs à la hauteur des enjeux du territoire à moyen et long termes.

Élaborer un plan d'action

À partir des principaux leviers d'action identifiés, les projets prioritaires peuvent être planifiés via un processus itératif.



Mesurer les impacts

L'interface dynamique permet de simuler les impacts du plan d'action et de visualiser sa contribution à l'atteinte des objectifs de transition du territoire.



RELEVER LE DÉFI ENSEMBLE

S'engager dans une dynamique collective

Chaque territoire, tout en poursuivant ses propres objectifs, **contribue à la réalisation d'objectifs plus globaux** qu'ils soient régionaux, nationaux, européens ou internationaux.



TerriSTORY® est l'outil régional de référence pour le suivi du SRADDET et de la stratégie régionale. Il facilitera l'appropriation des enjeux car la transition n'est pas seulement une affaire d'experts mais un vrai projet de territoire porté par tous.



Éric Fournier, Conseiller spécial chargé de l'air, du climat et de l'énergie de la Région Auvergne-Rhône-Alpes, Président d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes



TerriSTORY® est plus qu'un outil, c'est un projet pour réinventer la gouvernance des données et l'accompagnement des territoires.



Serge Nocodie, Président d'AURA-EE

En cela, TerriSTORY® crée une **communauté de territoires solidaires et volontaires** pour relever collectivement le défi de la transition.



TerriSTORY® doit permettre aux TEPOS-CV de mieux appréhender la réalité de leur territoire, d'affiner leurs choix, et de rendre tangible la solidarité inter-territoriale en visualisant les flux qui les relient.



Jérôme d'Assigny, Directeur régional de l'ADEME Auvergne-Rhône-Alpes



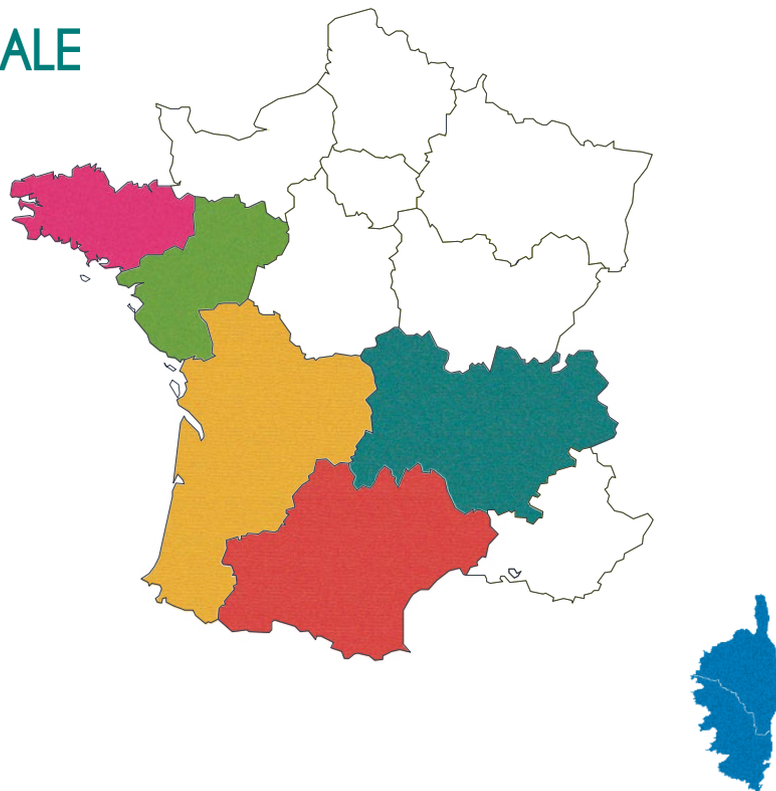
L'observation des données constitue un enjeu fondamental dans la mise en œuvre des politiques énergétiques et climatiques régionales. La Région, via le déploiement de TerriSTORY®, permet ainsi à toutes les collectivités bretonnes de piloter leur transition en accédant à des données récentes, territorialisées et harmonisées.



André Crocq, Conseiller régional délégué à la transition énergétique de la Région Bretagne

TerriSTORY® :

UNE DYNAMIQUE PARTENARIALE MULTIRÉGIONALE



- ▶ Un projet porté par une communauté d'acteurs ayant une mission de service public ou d'intérêt général et œuvrant à différents échelons territoriaux.
- ▶ Un outil co-construit avec les territoires.

Les partenaires



Ils soutiennent le projet



UN SITE ACCESSIBLE À TOUS

TerriSTORY® s'appuie sur des **données publiques** et multi-sources, issues de l'INSEE, de l'IGN, des services de l'État, de plateformes Open data, des observatoires régionaux, etc.

- ▶ **Simple d'utilisation**, terristory.fr est accessible à tous.
- ▶ **Support d'animation territoriale**, il permet d'organiser de manière pédagogique le dialogue entre parties prenantes au sein d'un territoire dans une logique de projet territorial partagé.
- ▶ **Évolutif**, TerriSTORY® est régulièrement mis à jour avec de nouveaux jeux de données et de nouvelles fonctionnalités.

