

Liberté Égalité Fraternité





Diagnostic de vulnérabilité au réchauffement climatique d'un territoire rural du Nord Est de la France : Cœur du Pays Haut



Grand Est
Meurthe et Moselle (54)

Bénéficiaire

CC Cœur du Pays Haut

Partenaires

ADEME Grand Est
 ACTIERRA

Les résultats

- Mobilisation des acteurs du territoire,
- Socle commun élusagents de connaissances sur les sujets : atténuation, adaptation, vulnérabilité, résilience systémique, trajectoire climatique,
- Approfondissement des impacts du réchauffement climatique à l'échelle du territoire, de son exposition et de sa vulnérabilité,
- Evaluation des impacts et mise en exergue des grands enjeux du territoire.

POURQUOI AGIR?

Présentation du bénéficiaire et annonce de l'action

La CC Coeur du Pays-Haut est située dans le nord de la Meurthe et Moselle et constitue un carrefour privilégié entre Longwy, Briey, Metz, Thionville et le Luxembourg. Issue le 1er janvier 2017 de la fusion de la Communauté de Communes du Pays Audunois (14 communes) et de l'EPCI du Bassin de Landres (11 communes), elle se compose de 25 communes dont 1 commune meusienne et compte 23 185 habitants. Ancien territoire minier, il développe depuis une dizaine d'années une politique engagée et dynamique en matière de transition énergétique, précurseur par exemple sur les vecteurs énergétiques faiblement carbonés comme l'hydrogène vert. Conscient de la nécessité d'accélérer ses efforts aussi bien en termes d'atténuation que d'adaptation, la CC CPH, lauréate de l'AMI ADEME « Vulnérabilité climatique » a déployé la méthode TACCT, trajectoire d'Adaptation au Changement Climatique sur le territoire. Cette année 2023 a permis la réalisation du Diagnostic et se poursuivra en 2024 par la phase stratégie.

Contexte national et local. Enjeux pour le bénéficiaire

L'Organisation Mondiale de Météorologie confirme sans surprise, la tendance continue vers des réchauffements planétaires toujours plus forts, marqué en 2023, par une augmentation de +1.48°C par rapport aux niveaux préindustriels. En France, le réchauffement moyen annuel s'établit d'ores et déjà à +1.8°C par rapport aux niveaux préindustriels avec des conséquences saisonnalisées (hiver et été) déjà très marquées. La CC CPH a alors souhaité engager un travail de connaissances approfondies de la vulnérabilité du territoire aux conséquences du réchauffement climatique sur des échelles de temps proches (2030) et lointaines (2050). Le but est de doter la CC CPH d'une trajectoire d'adaptation suivant le Scénario tendanciel SSP2-4.5 pour lequel un réchauffement de +3°C est modélisé à horizon 2050. Le territoire pourra dés lors anticiper et réduire les conséquences saisonnières des aléas climatiques extrêmes et bâtir sa résilience en sortant des schémas classiques de gestion des risques. L'enjeu est également de rendre la CC CPH plus attractif, plus agréable à vivre et plus résilient.

Cette démarche d'adaptation aux changements climatiques s'est insérée dans le calendrier d'élaboration du PCAET.

La stratégie s'inspirera également de la boussole de la résilience créée par le CEREMA.

Présentation et résultats

Présentation méthodologique

La CC CPH entreprend une approche systémique de l'adaptation du territoire aux aléas climatiques. Une revue de littérature approfondie a permis de documenter le travail de diagnostic. Elle a également cadré les ateliers et fait état de la nécessité de penser les risques, non plus selon les modèles actuels, mais bien selon une approche nouvelle de gestion de crises climatiques.

Tout d'abord, il convient de bien saisir chaque terme, car ils sont trop souvent confondus ou mal interprétés, puis de réunir l'équipe projet composée d'agents et élus référents, et enfin de cartographier l'ensemble des acteurs mobilisables tout au long de la démarche.

Ensuite, la réunion de lancement officielle de la démarche permet de réunir les acteurs, d'exposer l'état des lieux du climat en France puis de mobiliser la mémoire collective afin de retracer les évènements climatiques marquants depuis les années 1970 à nos jours sur le territoire.

Le matériel récolté lors de la réunion est utilisé pour consolider les données issues des outils open source disponibles qui offrent une base de données agrégeant les marqueurs du climat passé. Toutes les données sont mobilisées dans le but de compléter l'outil TACCT et évaluer l'exposition du territoire aux aléas climatiques.

Un second atelier permet d'une part de présenter l'évaluation de l'exposition actuelle du territoire aux aléas climatique puis de déterminer sa vulnérabilité. Des sous-groupes composés d'experts, d'élus et d'agents sont constitués et planchent sur les impacts potentiels des aléas sur les principaux secteurs : santé, eau, infrastructures etc. Le travail de chaque sous-groupe est ensuite enrichi par les autres membres du groupe.

L'analyse de l'ensemble des données ainsi que leur intégration dans l'outil TACCT permet la rédaction du diagnostic de vulnérabilité du territoire.



Cela fait plus de 10 ans que la communauté de communes Coeur du Pays Haut est engagée dans la transition énergétique et à la sortie des énergies fossiles.C'est pourquoi, fidèle à ses engagements pour le territoire et ses habitants, Coeur duPays Haut s'est engagée dans une démarche de résilience. Le temps de s'interroger surla réalité du réchauffement climatique ou de l'importance de l'impact des activités humaines est dépassé, est venu celui d'agir et de se préparer.

Daniel MATERGIA Président de la CC CPH et Maire de SANCY





Facteurs de reproductibilité

L'adaptation au changement climatique doit devenir un automatisme pour les collectivités, les entreprises et les citoyens.

La démarche TACCT est un catalyseur qui permet de s'emparer de manière empirique du sujet. Elle doit s'appuyer sur la mobilisation des connaissances scientifiques comme cadre de référence de travail.

Elle offre également l'opportunité de mobiliser et fédérer l'ensemble des réseaux d'acteurs du territoire au service de l'adaptation et de la résilience.

Cette démarche offre la possibilité à la collectivité de s'emparer concrètement des enjeux d'adaptation, d'enrichir sa planification écologique et d'œuvrer au bien être sur le territoire.

Enfin, la mobilisation du territoire et de sa mémoire collective permet de réaliser un diagnostic ancré dans le réel local favorisant son appropriation à la fois par les élus mais également par les citoyens.

POUR EN SAVOIR PLUS

- Sur le site internet de l'ADEME : www.ademe.fr/batiment
- Le site du bénéficiaire www.coeurdupayshaut.fr

CONTACTS

- Bénéficiaire

 Tél: 03 82 21 73 11

 Charge.enr@coeurdupayshaut.fr
- ADEME Direction Grand Est



Fraternité

