

Adaptation au changement climatique

Comprendre les clés de réussite et écueils à éviter pour construire sa stratégie

Jeudi 6 mars – Metz

Compte rendu synthétique



La Rencontre en bref

Cette Rencontre a été organisée par l'ADEME Grand Est dans le cadre du programme TETE (Territoires Engagés pour la Transition Ecologique)

Date : 06.03.25 de 9h à 17h

Lieu : Etap'Habitat, Metz

Nombre de participants : 62

Thématique abordée : Adaptation au changement climatique



Les organisateurs

ADEME Grand-Est :

- PASQUET Nathalie, directrice régionale déléguée, nathalie.pasquet@ademe.fr
- LAMBOTTE Valérie, référente régionale animation collectivités et alimentation durable, valerie.lambotte@ademe.fr
- VILASI Alessia, Référente régionale biodéchets et adaptation au changement climatique, alessia.vilasi@ademe.fr
- NICLOUX Claude, référent territorial pour les collectivités locales du Haut-Rhin, claudenicloux@ademe.fr

I Care : TAVANI Jérôme, consultant climat, jerome.tavani@i-care-consult.com

Res Publica :

- BENEVENT Robin, consultant sénior manager, robin.benevent@respublica-conseil.fr
- LEBLANC Clémence, consultante, clemence.leblanc@respublica-conseil.fr

Les intervenants

CEREMA :

- BURGHOLZER Julien, Directeur territorial adjoint Est
- GAROT Léa, Responsable d'études urbanisme transition énergétique et climatique

Région Grand Est : PEPPOLONI Christine, Cheffe de projet Planification Climat Air Energie

Météo-France : THOUVENIN Thierry, Référent territorial de Lorraine et de Champagne-Ardenne

Communauté Urbaine du Grand Reims : MORINEAU Elise, Cheffe de projet adaptation au changement climatique

Office Français de la Biodiversité (OFB) : ZIRNHELD Laura, Responsable d'études urbanisme transition énergétique et climatique

Communauté de communes Cœur du Pays-Haut : ROUMY Mathieu, Chargé de transition énergétique et écologique

Les participants 1/2

ADEME :

- ROLLAND Delphine
- MAIDA Francine
- CHIRON Antoine
- AZIERE Perrine
- GEIGER Rosalie

Agglomération du Grand Longwy : PEZ Johanna,
Chargée de missions transition écologique

Banque des territoires : MARION Virginie

CA Grand Saint Dizier Der et Vallées :

- PHILIPPE Mars
- GAILLARD Samantha,

CA de Meuse Grand Sud : OUDOT Hélène

CA Saint Didier : GRANGER Maiwenn

CA du Val de Frensch : GIACOMETTI Sylvie

CC Bassin de Pompey : GEOFFRAY Marie

CC Ouest Vosgien : NICOLAS Bertrand

CC Saintois : DUBOIS Margot

CCBPAM Bassin de Pont-à-Mousson :

- BEN YOUSSEF Aicha
- EGEA Céline

CCPSO : NICOT Timothé

CC de la Vallée de Villé : VAN KIPSHAGEN Jolet

CC du Barséquanais en Champagne : ROUSSILLE
Emilie, responsable environnement

CC du Val d'Argent : MARTY Joel, accélérateur de
transitions

CC Seille et Grand Couronné : Hafidi Abdelhakim

Les participants 2/2

CEREMA :

- THIOLET Cédric
- LUTTENAUER David
- DEPERRAZ Fleur
- THOMAS Léo
- OUATTARA Mama
- GEORGES Marie
- AUBRY Nadia
- GOUT Patricia
- SANCELME Fleur
- DREYER Karine

DDT 08 : DERNOURT Patrick, Chargé d'études
planification écologique

DREAL Grand Est : LALLEMENT Solène

Lorraine Energies Renouvelables : MICHEL Laurine

Lorr'Up : PERNOT Vincent

Herrlisheim : CORBE Olivier

Metz Métropole : DOUCHE Sébastien

Mulhouse Alsace Agglomération : GERBER Rosine

PNR de Lorraine : GAULARD Jean-Marc

Pays de la Déodatie : Munsch Mathieu

Région Grand Est :

- ZRIM Olivier
- GOETZ Sabine

Vallée de la Bruche : OBERLE Juliette

Robin Lisa

Hocquaux Emma

Le déroulé de la Rencontre

Anticiper les impacts du changement climatique est un enjeu fondamental pour les territoires à l'heure où ses conséquences se font de plus en plus sentir. La Rencontre a permis de découvrir comment mettre en œuvre une démarche d'adaptation au changement climatique pertinente, ambitieuse et mobilisatrice.

La Rencontre a pour objectif de mettre en lumière les clés de réussite et les écueils à éviter dans le cadre de l'élaboration d'une démarche d'adaptation au changement climatique d'un territoire. Un accent a été mis sur la construction du diagnostic, sur la mobilisation des élus et des partenaires ainsi que la combinaison de solutions d'adaptation pertinentes pour son territoire.

- **Séquence 1 (10h-11h15) : Rappel des enjeux et définition des concepts clés :** partage des enjeux clés pour le territoire par Météo-France et la Région Grand-Est
- **Séquence 2 (11h30-12h45) : Comment réaliser un diagnostic à 360°, pédagogique et mobilisateur ?**
- **Séquence 3 (14h-15h15) : Mobiliser élus et parties prenantes du territoire dès la phase de diagnostic : un enjeu crucial pour la bonne mise en œuvre de la stratégie.** Echange autour de l'implication et de la coordination des acteurs et pour une cohérence de politiques d'adaptation du territoire.
- **Séquence 4 (15h30-16h45) : A chaque territoire ses solutions d'adaptation et leur planification dans le temps**

Séquence 1 – Rappel des enjeux et définition des concepts clés

Ce qui s'est passé :

- Un rappel des notions clés a été fait sous forme de quiz : changement climatique, climat, variabilité climatique / atténuation, adaptation / exposition, vulnérabilité, risque / gestion adaptative, adaptation transformative, maladaptation.
- Thierry Thouvenin (Météo-France) a présenté les projections climatiques en France et en région Grand-Est selon la Trajectoire de Réchauffement de référence pour l'Adaptation au Changement Climatique (TRACC)
- Christine Peppolini (Région Grand Est) a présenté les points saillants de l'étude de vulnérabilité menée par la Région Grand Est et du plan d'actions régional

Toutes les présentations sont jointes en annexe à ce compte rendu

Les principaux résultats :

- Les participants se sont particulièrement interrogés sur le coût de l'inaction climatique.
- Ils ont échangé sur de nouveaux risques climatiques à l'échelle de la région (risque de feux de forêts, de tension sur la ressource en eau, etc.).
- Ils ont insisté sur la nécessité d'un dialogue avec les acteurs du territoire pour affiner les constats généraux sur le réchauffement climatique et la nécessité d'adapter les actions face aux acteurs, élus et citoyens locaux pour incarner au niveau territorial les plans d'adaptation.



Séquence 2 – Comment réaliser un diagnostic à 360°, pédagogique et mobilisateur ?

Ce qui s'est passé :

- Un atelier en sous-groupe a été organisé sous forme de lectures complémentaires d'extraits d'un diagnostic des impacts du changement climatique. Les groupes ont identifié les bonnes et mauvaises pratiques des différents documents.
- Elise Morineau (CU Grand Reims) a partagé son retour d'expérience sur le processus de production d'un diagnostic.

Toutes les présentations sont jointes en annexe à ce compte rendu

Les principaux résultats :

- Les participants ont fait valoir l'intérêt d'incarner les chiffres du changement climatique pour les adapter aux vécus du territoire et d'utiliser la presse pour ancrer les enjeux avec des exemples concrets de risques climatiques sur le territoire, pour l'écriture d'un diagnostic territorial.
- Les participants se sont particulièrement interrogés sur le besoin de coordination des acteurs sur l'aménagement du territoire pour une plus grande cohérence dans la mise en place des politiques d'adaptation au changement climatique, tout en faisant attention de ne pas essouffler les acteurs.
- Une dizaine de collectivités, dans la salle, avait réalisé un diagnostic de vulnérabilité face au changement climatique.



Séquence 3 – Mobiliser élus et parties prenantes du territoire dès la phase de diagnostic : un enjeu crucial pour la bonne mise en œuvre de la stratégie

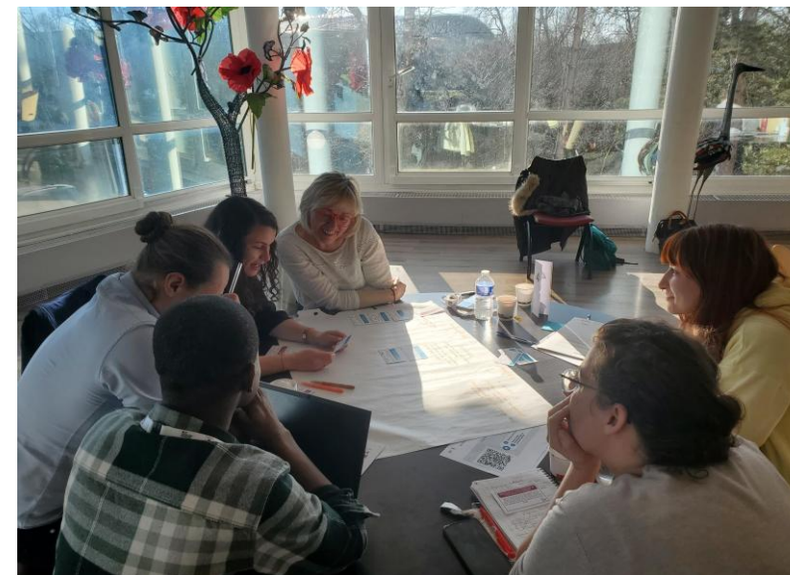
Ce qui s'est passé :

- Jérôme Tavani (I Care) a présenté le Plan National d'Adaptation au Changement Climatique (PNACC), la Trajectoire de Réchauffement de référence pour l'Adaptation au Changement Climatique (TRACC) et la méthode Trajectoires d'Adaptation au Changement Climatique des Territoires (TACCT),
- Thierry Thouvenin (Météo-France) a présenté les outils et ressources de Météo-France,
- Léa Garot (CEREMA) a présenté les outils et ressources du CEREMA,
- Laura Zirnheld (OFB) a présenté les outils et ressources de OFB,
- Mathieu Roumy (CC Cœur de Pays-Haut) a partagé son retour d'expérience sur la mobilisation des parties prenantes.

Toutes les présentations sont jointes en annexe à ce compte rendu

Les principaux résultats :

- Les participants ont souligné l'intérêt d'interroger tout nouveau projet avec le filtre de l'adaptation au changement climatique, avec le besoin de garder une cohérence dans les actions menées sur le territoire.



Séquence 4 – A chaque territoire ses solutions d'adaptation et leur planification dans le temps

Ce qui s'est passé :

- Un jeu de plateau en sous-groupe a été organisé pour travailler sur la priorisation des actions en fonction des besoins identifiés dans le diagnostic et la planification dans le temps,
- Alessia Vilasi (ADEME GE) a présenté les nouvelles aides aux démarches TACCT en Grand Est.

Toutes les présentations sont jointes en annexe à ce compte rendu

Les principaux résultats :

- Les participants se sont prêtés au jeu de rôle et ont particulièrement interrogé les défis de l'adaptation et de la priorisation des actions mais aussi de l'anticipation de celles-ci pour limiter l'avènement des scénarios les plus demandeurs en adaptation.



Les grands enseignements de la Rencontre

- Les participants se sont particulièrement interrogés sur le coût de l'inaction climatique.
- Les participants ont insisté sur la nécessité d'un dialogue avec les acteurs du territoire. Ils se sont interrogés sur le besoin de coordination des acteurs sur l'aménagement du territoire pour une plus grande cohérence dans la mise en place des politiques d'adaptation au changement climatique.
- Les participants ont souligné l'intérêt d'interroger tout nouveau projet avec le filtre de l'adaptation au changement climatique.



Ressources complémentaires

Pour en savoir plus :

- Démarche TACCT de l'ADEME : <https://tacct.ademe.fr/>
- Données socio-économiques territoriales pour évaluer votre vulnérabilité : <https://facili-tacct.beta.gouv.fr/>
- Données climatiques historiques et projections à l'échelle nationale et régionale : <https://meteofrance.com/climathd>
- Données de l'Observatoire climat-air-énergie Grand Est : <https://observatoire.atmo-grandest.eu/>
- Projections climatiques territorialisées par commune et par EPCI : <https://meteofrance.com/climadiag-commune>
- Projections climatiques territorialisées dans le secteur agricole : <https://climadiag-agriculture.fr/>
- Recherche d'analogues climatiques territoriaux : <https://ccexplorer.eu/>
- Plan d'adaptation au changement climatique de la Région Grand Est : <https://www.grandest.fr/grands-projets/environnement/45-actions-pour-faire-face-au-changement-climatique/?highlight=climat>
- Centre de ressources national pour l'adaptation au changement climatique : <https://www.adaptation-changement-climatique.gouv.fr/>
- Service d'aide au choix de solutions de rafraîchissement urbain de l'ADEME : <https://plusfraichemaville.fr/>
- Solutions fondées sur la nature présentées par l'OFB : <https://www.ofb.gouv.fr/le-projet-life-integre-artisan/documentation-life-artisan/nouvel-outil-interactif-pour-adapter-nos>