

Adaptation au changement climatique Comprendre les clés de réussite et écueils à éviter pour construire sa stratégie

Jeudi 5 décembre 2024, Caen
Compte rendu synthétique



La Rencontre en bref

Cette Rencontre a été organisée par l'ADEME Normandie dans le cadre du programme TETE (Territoires Engagés pour la Transition Ecologique) en partenariat avec la Région Normandie

Date : Jeudi 5 décembre de 9h30 à 17h

Lieu : Caen

Nombre de participants : 30

Thématique abordée : Adaptation au changement climatique

Intervenants :

- ADEME Normandie, BOSSER Karine
- Région Normandie, MESIRARD Sandrine
- ANBDD, TOURNAILLE Nadine
- CA Seine-Eure, DASSAS Alexandra (en visio)
- CC d'Yvetot Normandie, GAUTHIER Lucie
- I Care, TAVANI Jérôme
- I Care, ROLAND Morgane



Les participants

- **ANBDD, DEBERSÉE** Frédérique
- **Association de petites communes de Normandie, BLAU** Ulysse
- **Caen Normandie Métropole, MOKIENKO** Jaël
- **CA de Flers, BELLEC** Simon
- **CA Lisieux Normandie, ALBERT** Julien
- **CA Lisieux Normandie, BANVILLE** Sandrine
- **Caux Seine Agglo, FLEURIAL** Carole
- **CC Normandie Cabourg Pays d'Auge, TEULIERES** Delphine
- **CC Bernay Terres de Normandie, DUCHEMIN** Jean-François
- **CC Côte Ouest Centre Manche, JANSON** Adèle
- **CC du Pays de Falaise, TESSON** Aurèle
- **CC du Vexin Normand, BILLOUE** Benjamin
- **CC Val ès dunes, DAURES** Benoît
- **CC Vallées de l'Orne et de l'Odon, RIVOAL** Annaïg
- **CC Vire au Noireau, PRAT** Morgane
- **DEERA, ROYER** Mathurin
- **DREAL Normandie, MARTIN** Géraldine
- **Le Havre Seine Métropole, VIEUSSENS** Louise
- **Office français de la biodiversité, Michaud** Hélène
- **Parc Naturel du Les Marais du Cotentin et du Bessin, SWERTVAEGHER** Victorine
- **Région Normandie, BAUDRY** Delphine,
- **Saint-Lô Agglo, BENARD** Isabelle
- **Sens by senses, LEMOINE** Fabienne
- **URCPIE Normandie, François** Genièvre
- **Ville de Caen et Caen la mer, MONTIGNE** Nathalie
- **Ville d'Yvetot, Tom** MAILLET
- **Ville d'Yvetot, Marie** SEBASTIANI

Le déroulé de la Rencontre

- **Introduction (9h30-10h15) : partage du contexte de la rencontre par l'ADEME et la Région Normandie,** présentation des objectifs de la journée, questionnements des participants sur leurs attentes...
- **Séquence 1 (10h15-11h15) : Rappel des enjeux et définition des concepts clés.** Partager un vocabulaire commun et une compréhension commune des enjeux ; Présenter un panorama des impacts du réchauffement climatique à l'échelle régionale.
- **Séquence 2 (11h30-12h45) : Comment réaliser un diagnostic à 360°, pédagogique et mobilisateur ?** Faire connaître les bonnes pratiques et écueils à éviter dans la construction d'un diagnostic des impacts territoriaux ; Donner les clés pour faire du diagnostic un outil pour la prise de décision et le passage à l'action.
- **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.** Faciliter le dialogue et accroître la mobilisation des élus locaux et des partenaires ; Provoquer des partages d'expériences informels selon la thématique d'intérêt
- **Séquence 4 (15h30-16h45) : A chaque territoire ses solutions d'adaptation et leur planification dans le temps.** Présenter la méthode TACCT ; Comprendre l'importance de sélectionner et d'assembler des solutions d'adaptation en adéquation avec les spécificités de son territoire ; Savoir prioriser les solutions d'adaptation identifiées et les planifier dans le temps.
- **Conclusion (16h45-17h)**

Séquence 1 – Rappel des enjeux et définition des concepts clés

Ce qui s'est passé :

- Les participants ont répondu à un quiz sur les notions clés de l'adaptation au changement climatique, animé par Jérôme TAVANI et Morgane ROLAND d'I Care.
- Sandrine MESIRARD, Directrice Energie Environnement Développement Durable à la Région, a présenté les enjeux et les impacts du changement climatique dans la région Normandie.

Les principaux résultats :

- Le quiz a permis de renforcer les connaissances des participants sur les concepts clés pour poursuivre la journée (aucune question n'a été posée).
- Les participants se sont questionnés sur les sources sur lesquelles ils peuvent s'appuyer pour leur propre diagnostic, et ont fait part de leur besoin de sensibilisation des élus et agents de leurs collectivités.



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

Ce qui s'est passé :

- Les participants ont identifié les bonnes pratiques et les écueils à éviter à partir d'extraits d'un diagnostic des impacts mis à leur disposition.
- Alexandra DASSAS, Cheffe de projet Stratégies & Transitions Mission Stratégies Territoriales à Seine Eure Agglo, a partagé un retour d'expérience sur le processus de production d'un diagnostic des vulnérabilités.

Les principaux résultats :

Les participants ont souligné l'importance de **réaliser des diagnostics transversaux** (en croisant les thématiques) **et territorialisés** (à l'aide de cartographies et de données locales). Il a été soulevé la nécessité de **bien cadrer les travaux au lancement** (attentes, usages, thématiques investigués...) et de veiller à ce que le **rendu soit pédagogique et accessible** (pour être approprié par les élus et agents). Il est important d'établir des **liens avec les travaux réalisés par les services de la collectivité et les documents de planification**, en particulier le PCAET. Le diagnostic nécessite une coordination importante.



Séquence 3 – Mobiliser élus et parties prenantes

Ce qui s'est passé :

- Morgane ROLAND d'I Care a présenté la démarche TACCT (Trajectoires d'Adaptation au Changement Climatique des Territoires)
- Nadine TOURNAILLE, Responsable de l'Agence Normande du Développement Durable (ANBDD), a présenté l'accompagnement proposé aux collectivités dans le cadre du volet 1 de l'AMI Territoires et Climat porté par la Région et l'ADEME.
- Lucie GAUTHIER, Chargée de Mission Transition Ecologique, a partagé un retour d'expérience sur la mise en œuvre de cet accompagnement, ayant permis de sensibiliser et mobiliser les élus, agents et partenaires d'Yvetot Normandie.

Les principaux résultats :

- Les participants ont apprécié l'approche sur 3 jours, alternant formation et mise en pratique ludique, dans un esprit convivial.
- Le portage politique de la démarche est un levier indispensable pour mobiliser (permettant par exemple aux agents de se dégager du temps).
- Les interrogations ont porté sur la possibilité de déployer plus largement le dispositif auprès des collectivités (6 sont accompagnées actuellement).



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

Ce qui s'est passé :

- Les participants, répartis en groupes, ont participé à un jeu de plateau conçu par l'ADEME à partir de l'exemple d'un territoire fictif faisant face à une problématique liée à la sécheresse. Les participants ont pioché un rôle au hasard (élu, acteur agricole, association...) pour en défendre les intérêts. Chaque groupe a ensuite échangé afin de définir collectivement des actions à mettre en œuvre en veillant à bien les articuler dans le temps.

Les principaux résultats :

- Les participants ont soulevé les difficultés à accepter des transformations profondes et donc à planifier des actions controversées, en particulier à long terme, et à faire converger des intérêts divers en fonction des rôles affectés.
- Ils ont pris du temps à choisir les options les plus radicales, faute d'acceptabilité. Les dernières actions étaient plus compliquées à sélectionner.
- Un participant a appuyé sur la nécessité de poursuivre en parallèle les actions d'atténuation pour éviter au maximum le scénario du pire.



Les grands enseignements de la Rencontre

- Les participants ont été investis et actifs tout au long de la journée. Ils ont indiqué que la journée avait été intéressante et enrichissante.
- L'état des lieux régional et la présentation de la démarche Territoires & Climat ont été très appréciés par les participants.
- L'approche ludique et pédagogique par le jeu semble avoir été appréciée par les participants. Même s'il a semblé caricatural à certains, il a permis de se rendre compte de la difficulté d'élaborer une trajectoire.
- Les participants ont relevé que la journée leur avait permis une prise de conscience.



Cette Rencontre a été...

Enrichissant Conviviale Partage Rencontres Multi acteurs Aidante
Contacts
Intéressante Inspirante Riche Qualitative Adaptateur
Adaptante Une mise en abyme Vertigineuse
Enrichissante Conscientisante
Interpelante



Les prochaines rencontres TETE

Le programme des **Rencontres 2025**
est en cours d'élaboration

Restez informés des prochaines Rencontres et inscrivez-vous sur
<https://rencontres.territoiresentransitions.fr/>

Annexe : ressources complémentaires pour l'adaptation au changement climatique

- 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>
- 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/>
- 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>
- Travaux du GIEC Normand et ressources de l'ANBDD : <https://www.anbdd.fr/decouvrez-les-syntheses-des-premiers-travaux-du-giec/>