

## Parcours de rencontres Adaptation au changement climatique

### Fiche Lauréat Appel à projet Adaptation

#### Informations clés

##### Porteurs du projet

- ALOEN
- Optim-ism
- Eau & Rivières de Bretagne



##### Soutiens

- DREAL
- ADEME Bretagne
- Région Bretagne



##### Partenaire

Lorient Agglomération



##### Plan de financement

71 000 € répartis de la façon suivante :

- ADEME : 50 000 €
- Fonds propres : 21 000 €

##### Bilan en chiffres

- 6 rencontres organisées
- Participation de 140 élu-es et agent-es et 360 citoyen-nes

##### Durée du projet

2 ans : 2021 à 2022

Visite de la Presqu'île de Gâvres en septembre 2022 © Lorient Agglomération

## Éléments de contexte

### Présentation du bénéficiaire et annonce de l'action

Constatant un manque de prise en compte de l'adaptation au changement climatique dans les états des lieux des démarches *Territoire Engagé Transition Écologique* des communes de Lorient Agglomération, ALOEN (Agence Locale de l'Énergie et du Climat de Bretagne Sud), Optim'ism et Eau et Rivières de Bretagne ont co-construit un parcours de sensibilisation et d'acculturation à l'adaptation au changement climatique à destination des agent-es et élu-es du territoire.

L'objectif est de développer un socle commun de connaissances et de poser les bases d'une réflexion partagée pour accélérer la mise en place d'actions d'adaptation. Le parcours comprend 7 rencontres thématiques sur les sujets de végétalisation, biodiversité, submersion marine, résilience systémique, et agriculture et alimentation. Profitant de la dynamique du projet et de la présence d'intervenants de qualité, les acteurs du projet ont aussi organisé deux conférences grand public.

### Contexte national et local

Ce projet s'inscrit dans l'orientation *S'adapter au changement climatique* du Plan Climat Air Énergie de Lorient Agglomération, qui se décline en trois chantiers principaux :

- Préserver la ressource en eau
- Diminuer l'exposition des populations et des biens aux risques
- Préserver les écosystèmes et la biodiversité.

Il répond aussi au deuxième plan national d'adaptation au changement climatique 2018-2022 (PNACC-2) ainsi qu'à la stratégie d'adaptation formulée dans le SRADDET de la Région Bretagne, avec notamment l'objectif de formation, d'éducation et de sensibilisation pour le développement d'une culture commune sur l'adaptation.

### Soutien technique et financier

Ce projet est lauréat en 2020 de l'appel à projet *Adaptation au changement climatique*, diffusé dans le cadre de la feuille de route adaptation de la Bretagne *Breizh Hin* et de la stratégie régionale *Ambition Climat Énergie* portée par la Région, l'ADEME et la DREAL Bretagne.

## Le parcours de rencontres pour agent-es et élu-es

Le Parcours de rencontres *Adaptation au changement climatique* a permis d'organiser 6 temps d'échanges et de partage à destination des agent-es et élu-es de Lorient Agglomération entre avril et décembre 2022.



Avril

### Fresques du Climat

Deux Fresques du Climat organisées à Inguiniel et à Lorient afin de sensibiliser et d'échanger sur les causes et conséquences du changement climatique.



Mai

### Végétaliser la ville

Balade urbaine à Lanester sur trois sites exemplaires de végétalisation, accompagnée des porteurs de projet.

Après un premier arrêt à l'école de Paul Langevin où une « mini forêt » a été plantée dans la cour de récréation avec l'aide des élèves et de leurs parents, les participants ont visité le Parc Nelson Mandela – Dulcie September et sa gestion différenciée des espaces verts. La journée s'est terminée par la présentation d'un projet de plantation d'espèces comestibles et de sensibilisation à la végétalisation dans le quartier Kelsar.



Juin

### Biodiversité : les espèces vont-elles s'adapter au changement ?

Une journée de rencontre avec deux temps forts :

- Une balade en forêt avec Hervé Le Bouler (forestier, anciennement en charge de la Recherche et Développement à l'ONF) qui a souligné la nécessité d'adapter les forêts et de réinventer le métier de forestier, en plantant des essences forestières résistantes au climat futur et en augmentant leur diversité.



Balade en forêt avec Hervé Le Bouler en juin 2022 © Lorient Agglomération

- Un atelier de travail sur les Solutions Fondées sur la Nature (SAFN) animé par l'Agence Bretonne de la Biodiversité et le service environnement de Lorient Agglomération.



Sept.

### Montée des eaux et adaptation du territoire

Journée à la presqu'île de Gâvres sur l'adaptation des communes littorales à la montée des eaux et à l'érosion. La rencontre a débuté par une visite de la Grande Plage et ses aménagements de défense contre la submersion, et s'est terminée par un jeu de simulation sur la prise de décision face aux aléas côtiers, animé par l'Université de Bretagne Occidentale.



Oct.

### Risques systémiques et résilience des territoires

Rencontre avec Arthur Keller, spécialiste des risques systémiques et des stratégies de résilience. Après une présentation des concepts et constats, les élu.es et agent.es ont travaillé en atelier via une mise en situation les amenant à réfléchir sur la résilience du système alimentaire et les mesures à prendre en cas de crise.

### La notion de résilience

Au-delà de l'adaptation au changement climatique, l'intervention d'Arthur Keller a permis de sensibiliser les élu-es, agent-es et citoyen-nes à la thématique de résilience des territoires face aux multiples crises de notre époque. Après avoir dressé le constat de la multiplication des risques systémiques (crises énergétique et alimentaire, chute de la biodiversité, etc.), Arthur Keller a proposé des réponses basées sur les expérimentations locales afin de créer des récits inspirants autour de la résilience collective.



Oct.

### Agriculture et résilience alimentaire

Rencontre à Quistinic sur la thématique de l'agriculture et de l'adaptation du modèle agricole aux défis alimentaires et climatiques, avec une séquence de présentation des enjeux et une visite de la Ferme des Champs Vivants.

Une dernière rencontre est programmée pour le début de 2023 afin de faire le bilan du parcours de rencontres et de proposer un programme d'actions pour la suite.

## Les événements grand public

En complément de ces rencontres qui ont rassemblées plus de 140 agent-es et élu-es, le projet a profité de la présence d'intervenants de qualité pour s'ouvrir et organiser des conférences grand public. Ainsi, Hervé Le Bouler et Arthur Keller ont partagé leurs connaissances et expériences lors de deux conférences avec environ 360 citoyen·nes.



Conférence d'Arthur Keller à l'Université Bretagne Sud (Octobre 22) © ALOEN

## Les facteurs de réussites

- Les liens étroits du consortium avec le service Plan Climat de Lorient Agglomération
- L'ancrage du consortium dans un réseau d'acteurs et de partenaires locaux et mobilisables
- Les compétences d'animation et de sensibilisation des trois associations porteuses du projet sur les thématiques abordées.

## Témoignage

« La volonté du projet était d'amener du concret, du terrain et d'éviter un discours en salle sur une journée. Le format « parcours » a permis aux participants de murir leur réflexion et leurs apprentissages au fil des rencontres, et de renforcer l'interconnaissance et le réseau. On n'a qu'une envie après ces 7 rendez-vous, c'est de poursuivre l'aventure ! »

**Isabelle Malot, Chargée de mission Plan Climat,  
Lorient Agglomération**



Visite de la ferme Les Champs Vivants (Quistinic) en décembre 2022  
© Lorient Agglomération

## Perspectives

Après ce travail de sensibilisation, les porteurs du projet veulent passer à l'action ! Ils travaillent sur un nouveau projet : « De l'arbre à l'eau ». Financé par l'appel à projets Adaptation des partenaires Ambition Climat Energie, ce nouveau projet vise à développer un lieu d'expérimentation des solutions d'adaptation (low-tech, solutions fondées sur la nature, etc.). En parallèle, ALOEN prépare l'organisation d'un événement festif et collaboratif « Explo » avec la jeunesse sur la thématique de la résilience.

### EN SAVOIR PLUS

#### Le site du territoire

- [lorient-agglo.bzh/en-actions/transition-energetique/plan-climat-air-energie](http://lorient-agglo.bzh/en-actions/transition-energetique/plan-climat-air-energie)

#### Le site du coordinateur du projet

- [aloen.fr/2022/02/16/parcours-adaptation-au-changement-climatique](http://aloen.fr/2022/02/16/parcours-adaptation-au-changement-climatique)

#### Le site de la stratégie Ambition Climat Énergie

- [ambition-climat-energie.bzh](http://ambition-climat-energie.bzh)

### CONTACTS

#### ALOEN

- Virginie Besnard, Chargée de mission adaptation, ALOEN  
[virginiebesnard@aloen.fr](mailto:virginiebesnard@aloen.fr)

#### Région Bretagne

- Chloé Denais, Chargée des stratégies d'adaptation  
[chloe.denais@bretagne.bzh](mailto:chloe.denais@bretagne.bzh)

#### ADEME Bretagne

- Vincent Briot, Ingénieur énergie-climat : [vincent.briot@ademe.fr](mailto:vincent.briot@ademe.fr)