

# RETOUR D'EXPERIENCE



## Programme Clim'Impact - Commune de Malansac

**Partenaire du projet :** Questembert Communauté dans le cadre de l'appel à projet régional « Mobilisons les Breton.ne.s sur les transitions climatiques, énergétiques, écologiques et solidaires »

**Nombre de participants :** 30

**Lieu :** Mairie de Malansac



### 01. Période

- **Atelier 1 :** 24/11/2022
- **Atelier 2 :** 17/01/2023
- **Atelier 3 :** 23/03/2023



### 02. Objectifs du programme

- **Sensibiliser** l'ensemble des agents et élus de la commune aux enjeux du **changement climatique**.
- Encourager des **pistes d'actions concrètes** à l'échelle de la commune d'atténuation et d'adaptation au changement climatique

### 03. Déroulement

- **Activités principales :** Conférence et quizz sur les causes et conséquences du changement climatique, ateliers collaboratifs sur l'atténuation et adaptation.
- **Participants :** Adjointe à l'environnement et adjoint à l'urbanisme, élus du comité environnement et voirie, agents (administratif, services techniques, enfance)

### 04. Résultats et impacts

#### Retour des participants :

- La conférence a permis d'engager des premières réflexions sur les enjeux du changement climatique
- Les participants ont apprécié les échanges entre élus et agents engagés



# RETOUR D'EXPERIENCE

## Programme Clim'Impact - Malansac

Pistes d'atténuation et adaptation soulevées en atelier et perspectives de la commune



### 04. Atténuation

- **Bâtiments** : limiter les déperditions de chaleur en rénovant les bâtiments publics, réfléchir à l'orientation des bâtiments lors de nouvelles constructions et à l'utilisation de matériaux bio-sourcés
- **Déplacements** : limiter les vitesses sur la commune, zone 30, mettre des vélos à disposition et en libre service, communiquer sur l'offre de transport existante sur la commune...
- **Eau** : récupérer l'eau de pluie pour l'arrosage, installer des mousseurs sur les robinets, limiter à l'eau froide dans les sanitaires
- **Chauffage** : programmer le chauffage en fonction des moments de la journée et des besoins, limiter la température à 19°

### 05. Adaptation



Pistes d'adaptation proposées par les groupes de travail :

- Proposer plus de broyage à domicile, favoriser les haies bocagères, adapter les essences, planter des arbres
- Recenser et créer des îlots de fraîcheur, prévoir des récupérateurs d'eau de pluie
- Rénover les bâtiments pour les adapter (orientation)
- Convention incendie habitant/commune pour utiliser les étangs et points d'eau

### 06. Perspectives de la commune

La commune agit déjà depuis plusieurs années en atténuant ses impacts et en s'adaptant au changement climatique dans différents domaines :

#### Gestion des espaces verts :

- Utilisation de zéro produit phytosanitaire
- Participation à la gestion des haies bocagères (aides financières pour les particuliers)

#### Alimentation :

- Cuisine centrale avec les communes avoisinantes

#### Mobilité :

- Aménagement de piste cyclable

La commune continue sur sa lancée vertueuse, en s'appuyant sur les travaux menés lors des ateliers du programme Clim'Impact

### 07. Recommandations de l'équipe Clim'Impact

- Poursuivre les réflexions engagées en atelier en élaborant un plan d'action (chiffrage, calendrier...)
- Désigner un "responsable environnement / climat" dans chaque service pour maintenir une dynamique d'actions en faveur du climat

TOP TIPS

