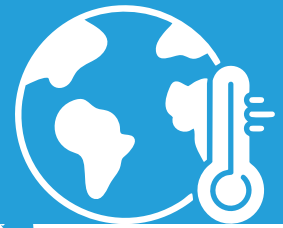


Comprendre les implications du changement climatique permet d'agir localement et concrètement.

# CLIMAT : COMPRENDRE LES ENJEUX POUR ANTICIPER ET AGIR ENSEMBLE SUR LES TERRITOIRES BRETONS



Un parcours de formation organisé en partenariat avec **Clim'actions Bretagne**, acteur associatif de référence sur les questions climatiques.

## OBJECTIFS DE FORMATION

- Comprendre les processus généraux du changement climatique : causes et conséquences.
- Comprendre le rôle de la biodiversité dans la transition écologique et l'adaptation au changement climatique.
- Connaître les actions initiées dans certains territoires bretons.
- Initier des démarches, des projets ou des actions dans sa sphère professionnelle et/ou personnelle.



## INFORMATIONS PRATIQUES

### DURÉE

5 JOURS EN 3 MODULES  
(2 JOURS + 2 JOURS + 1 JOUR)

### DATES ET LIEU

MODULE 1 :

24 ET 25 MARS 2025

À VANNES (56)

MODULE 2 :

24-25 AVRIL 2025

À BELLE-ILE-EN-MER (56)

MODULE 3 :

5 JUIN 2025

À VANNES (56)

### FORMATEURS

**GUILLAUME FÉVRIER**

Directeur du CPIE de Belle-Ile-en-Mer

**LUCIE PERIN**

Médiatrice

Climat Énergie Biodiversité et Développement Durable à CLIM' ACTIONS BRETAGNE

### NOMBRE DE PARTICIPANTS

DE 12 À 20

### TARIF

Professionnels :

1900€.

Particulier :

nous contacter

\*Repas du midi organisé et pris en charge par nos soins.

Transports, hébergements et restauration (hors midi) à la charge des participants.

Ces frais peuvent être pris en charge par votre OPCA.

## CONTENU

### Jours 1 et 2 à Vannes :

- Le changement climatique : causes, conséquences, constats et solutions,
- La biodiversité : un enjeu environnemental majeur pour la transition.

### Jours 3 et 4 à Belle-Ile-en-Mer :

Illustrations locales d'enjeux climatiques :

- Stratégie face à la submersion marine,
- Les réponses locales au sein du Projet Alimentaire Territorial,
- La gestion d'une ressource en eau fragile,
- Énergie : maîtrise des consommations et énergies renouvelables.

### Jour 5 à Vannes :

- Les moyens d'action à l'échelle territoriale,
- Les partenariats institutionnels à envisager,
- Les voies de sensibilisation et de mobilisation des acteurs territoriaux.

## MÉTHODES ET TECHNIQUES PÉDAGOGIQUES

- Pédagogie active appelant la participation de chacun-e,
- Apports didactiques : concepts, points-clés,
- Ateliers collaboratifs, échange de pratiques et de retours d'expériences,
- Sorties sur le terrain et mises en situation, témoignages d'acteurs,
- Utilisation et remise d'une diversité de supports pédagogiques.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- En amont : analyse des besoins et attentes, évaluation des connaissances,
- En cours : évaluation de l'atteinte des objectifs pédagogiques via un quizz, des analyses de cas, des mises en situation ou la réalisation d'un document,
- En fin : évaluation des acquis, satisfaction et transfert des compétences, remise d'une attestation de fin de formation, questionnaire à froid (après la formation).



## CONTACT

accueil@belle-ile-nature.org

TÉL : 02 97 31 40 15

## NOTIONS CLÉS

Changement climatique, adaptation, atténuation, biodiversité, stratégies locales, action territoriale.

## PROFILS ET PRÉREQUIS

Agents de collectivités, professionnels associatifs, entreprises et tout citoyen désireux de se former.