

## > LE TERRITOIRE

Situation idéale en plein cœur du Centre Bretagne, au croisement de Vannes, Lorient et Pontivy

 **12**  
communes

 **27 643**  
habitants

 **420,9**  
kilomètres<sup>2</sup>



Territoire à dominante rurale, avec une majorité d'activités autour de l'agriculture et de l'industrie agro-alimentaire

Centre  
**MORBIHAN**  
PCAET   
Plan Climat Air Energie Territorial

## PLAN CLIMAT AIR ÉNERGIE TERRITORIAL

### 2025 à 2030

## > CONCRÈTEMENT C'EST QUOI ?

Le Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) est un plan d'actions à la fois stratégique et opérationnel de lutte contre le changement climatique. Il vise à réduire la consommation d'énergie, les émissions de gaz à effet de serre et les polluants, tout en développant les énergies renouvelables et en s'adaptant aux évolutions climatiques. **Ce plan, conçu pour 6 ans avec une vision à long terme (2050), mobilise citoyens, entreprises et associations pour construire ensemble un avenir plus durable pour notre territoire.**



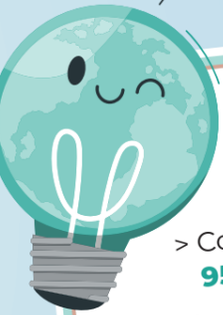
 **PLAN**  
> Stratégie  
> Objectifs  
> Actions

 **CLIMAT**  
> Réduction des gaz à effet de serre  
> Adaptation

 **AIR**  
> Pollution atmosphérique

 **ÉNERGIES**  
> Consommations  
> Production d'énergies renouvelables

 **TERRITORIAL**  
> Vision collective  
> Actions portées par l'ensemble des acteurs

 **ÉTAT DES LIEUX**

- > Consommation d'énergies : **950 GigaWhattheure/an**
- > Production d'énergies renouvelables : **150 GigaWhattheure/an**
- > Facture énergétique : **106 Millions d'euros/an**
- > Emissions de Gaz à Effet de Serre : **340 830 tonnes équivalent CO2/an**
- > Séquestration carbone : **80 000 tonnes équivalent CO2/an**  
soit 23% des émissions de GES émis sur le territoire

> **DEUX OBJECTIFS PRINCIPAUX POUR 2050**  
PAR RAPPORT À 2018

**NEUTRALITÉ CARBONE**

**-53%**

d'émissions de gaz à effet de serre

**x 2**

la séquestration carbone du territoire

**VERS UN TERRITOIRE À ÉNERGIE POSITIVE**

**-38%**

de consommation d'énergie

**X 2.7**

la production locale d'énergie renouvelable, soit 415 GWh

# LES 44 ACTIONS DU PCAET

Centre  
**MORBIHAN**  
PCAET   
Plan Climat Air Energie Territorial

**AXE 01**



**Assurer la gouvernance du PCAET**

- 3 actions autour :
- > de l'animation,
  - > de la communication,
  - > du suivi du plan climat.

**AXE 02**



**Rénover les bâtiments de manière exemplaire et produire notre énergie localement**

- 10 actions autour :
- > de la rénovation énergétique des bâtiments publics et de l'habitat,
  - > du développement des énergies renouvelables.

**AXE 03**



**Valoriser nos ressources localement**

- 10 actions autour :
- > de la réduction des déchets et de l'économie circulaire,
  - > de l'alimentation et du soutien au secteur agricole.

**AXE 04**



**Gérer et valoriser la biodiversité, l'eau et les paysages**

- 9 actions autour :
- > de la préservation de la biodiversité et du paysage,
  - > de l'optimisation de la gestion de la ressource en eau,
  - > de l'intégration des enjeux climat-air-énergie dans les documents d'urbanisme.

**AXE 05**



**Sensibiliser et adopter des modes de vie plus sobres**

- 12 actions autour :
- > de la mobilité durable,
  - > de la sensibilisation des publics à la transition écologique et énergétique.

