



# PLAN CLIMAT AIR ÉNERGIE TERRITORIAL

*Ensemble,  
acteurs pour  
le climat !*



# Édito

Nous sommes toutes et tous conscients de l'**urgence liée aux changements climatiques**, et le contexte de crise énergétique que nous vivons a sans doute amplifié cette perception. Il nous faut plus que jamais **être acteur pour faire baisser les émissions de gaz à effets à serre** à notre niveau mais aussi **anticiper ce que seront les conséquences pour demain**.

Sud Vendée Littoral apporte sa contribution à cette dynamique par l'élaboration de son **premier Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET)**. Il s'agit d'un document stratégique qui nous donne une **ligne de conduite pour les 6 années à venir** en matière de politique énergie-climat.

Ce plan se décline en **5 axes et 40 actions** très opérationnelles, dont certaines sont déjà en passe ou en cours de déploiement : accompagner les habitants dans leurs **projets de rénovation énergétique** ou les actions en vue de **réduire la production de déchets**.

D'autres actions se concrétisent avec l'appui des acteurs locaux comme le **Projet alimentaire territorial**, qui permet de valoriser les producteurs locaux et les circuits courts, ou encore la production d'énergies renouvelables grâce à la société de projets « **Sud Vendée Littoral Énergies** ».

Habitat, mobilité, alimentation... Tous les secteurs sont concernés et nous pouvons **tous apporter une contribution à ce collectif**. Il nous faudra aussi changer nos pratiques, nos modes de vie et parfois nos perceptions, afin de **construire collectivement un avenir durable du territoire**.

Nous vous souhaitons une agréable lecture !

**Brigitte Hybert**,  
Présidente de la Communauté de communes  
Sud Vendée Littoral



**David Marchegay**,  
Vice-Président, en charge du Plan Climat



## SOMMAIRE

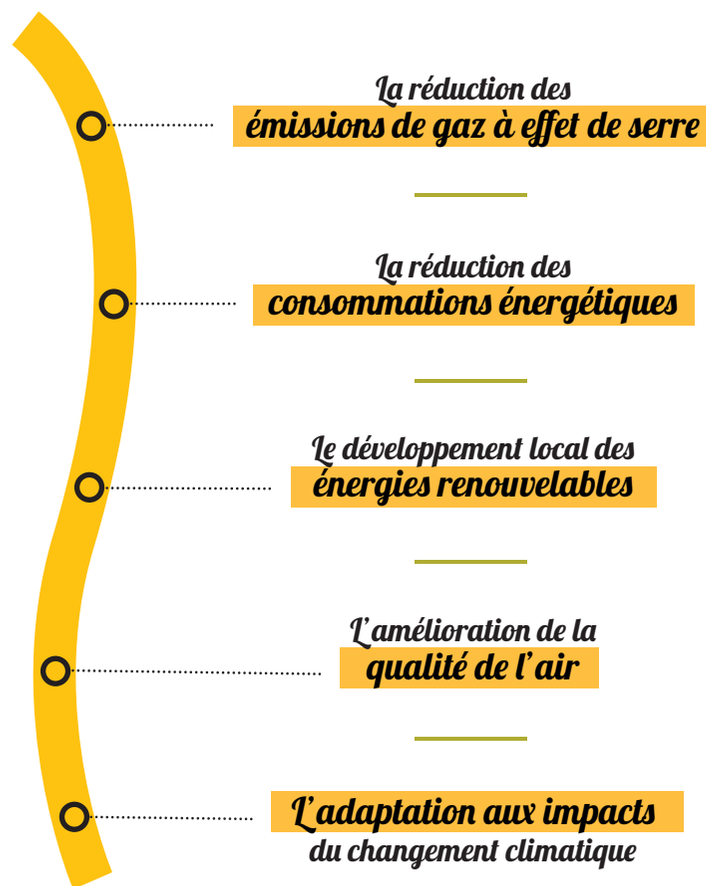
- 1** *Le Plan Climat Air Énergie Territorial : enjeux & objectifs* \_\_\_\_\_ p.3
- 2** *La synthèse du diagnostic* \_\_\_\_\_ p.4
- 3** *Les grands axes de la stratégie* \_\_\_\_\_ p.7
- 4** *Le plan d'actions & les actions phares* \_\_\_\_\_ p.8
- 5** *Comment rejoindre la dynamique ?* \_\_\_\_\_ p.11



# Enjeux et objectifs

Le Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) est un **outil de planification territoriale, à la fois stratégique et opérationnel**. Les grands objectifs sont **la lutte contre le changement climatique et l'adaptation du territoire à ses effets**.

Le PCAET prend en compte l'ensemble des problématiques climat-air-énergie et **s'articule autour de plusieurs enjeux** :



Le PCAET comporte **3 grandes étapes** et est mis en œuvre sur une **période de 6 ans** :



DIAGNOSTIC



STRATÉGIE



PLAN D' ACTIONS



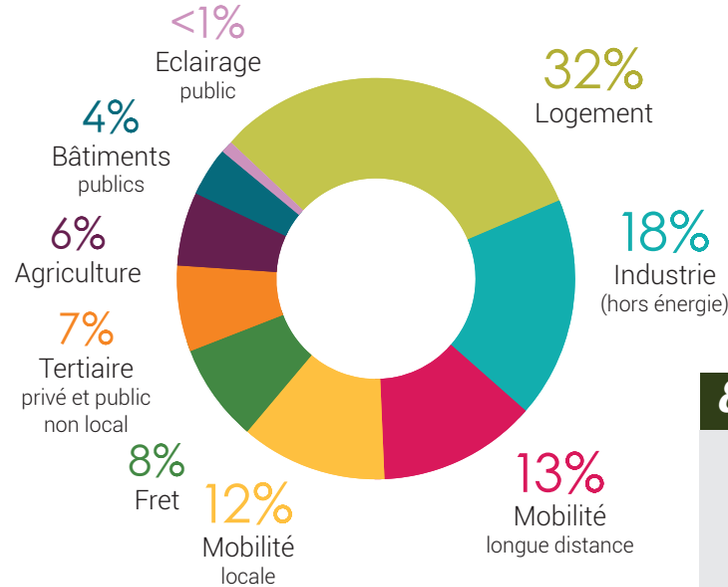
# Synthèse du diagnostic

## Consommation énergétique

1 560 GWh  
de consommation  
totale en 2016

soit  
28,3 MWh  
par habitant

contre  
24,6 MWh  
par habitant au niveau  
départemental



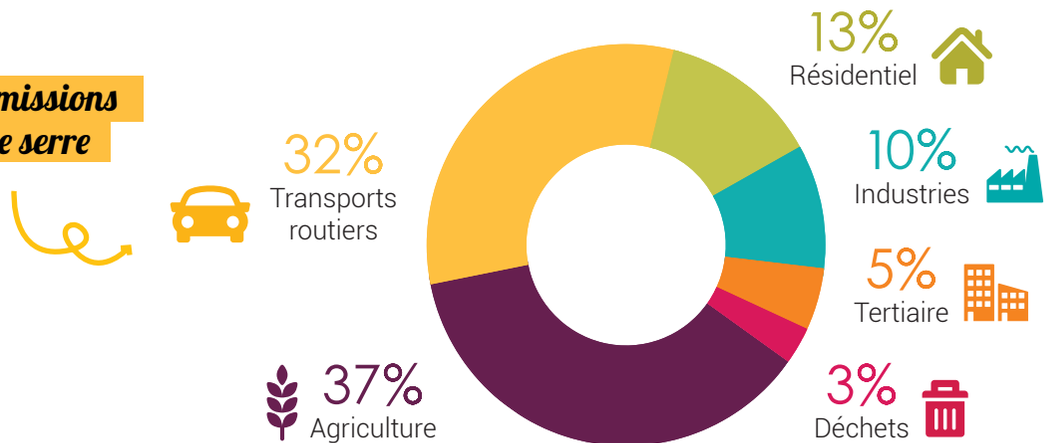
## Répartition des consommations énergétiques

## Emissions de gaz à effet de serre

449 000 tonnes  
de CO<sub>2</sub>éq émises, soit  
8,1 tonnes par habitant

62% des  
émissions  
sont d'origine  
énergétique

## Répartition des émissions de gaz à effet de serre

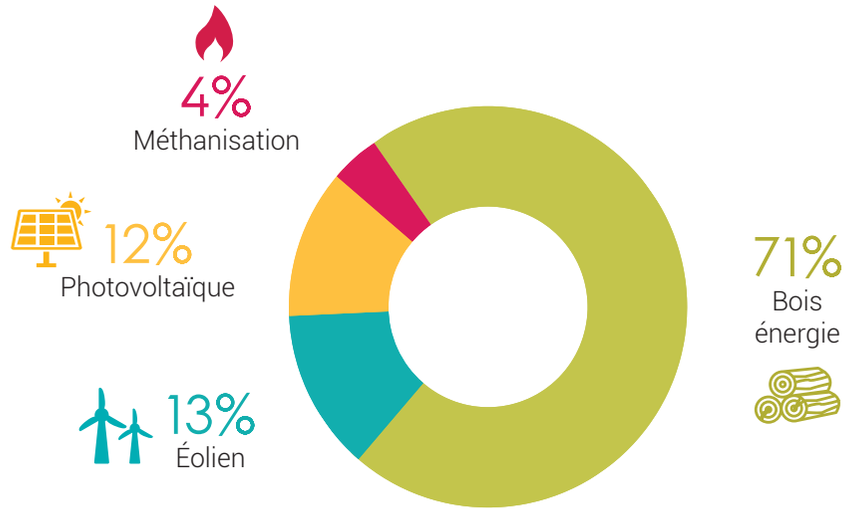


## Production d'énergies renouvelables

168 GWh  
de production  
totale en 2017

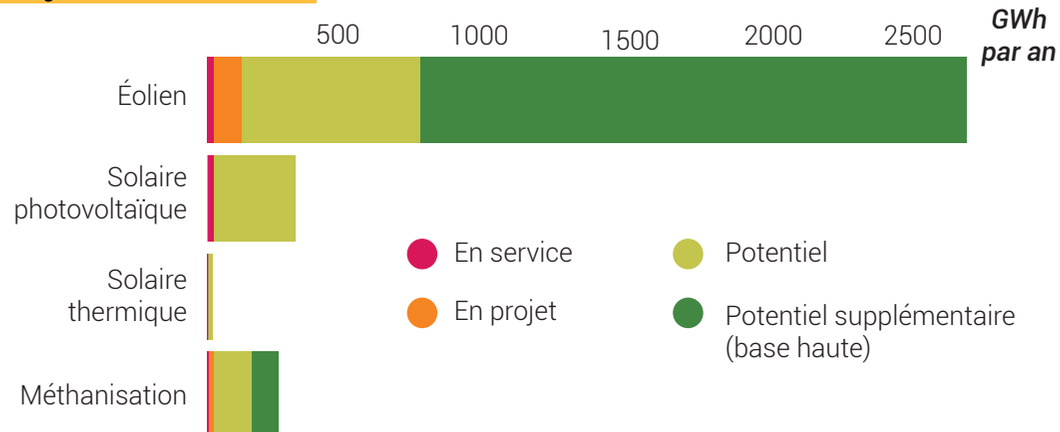
soit  
**11%** des  
consommations

contre  
**23%** des  
consommations au  
niveau national



## Potentiel de développement des énergies renouvelables

**1 412** GWh  
de **POTENTIEL**  
de production  
annuelle  
du territoire

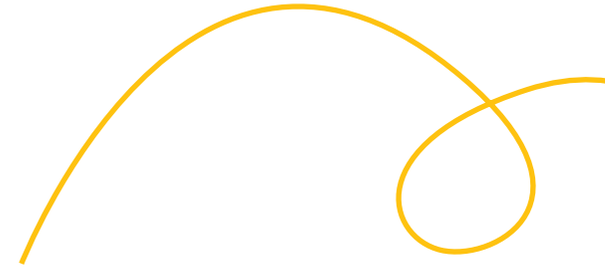




## *Ambitions stratégiques*

...

- 1** *Vers une **trajectoire à énergie positive***
- 2** *Vers un **aménagement de proximité** et une **mobilité durable***
- 3** *Vers **une préservation et une valorisation des ressources** de façon responsable*
- 4** *Vers un **territoire résilient***
- 5** *Vers une **administration publique exemplaire** qui coordonne la transition locale*



## ... et objectifs

2030

*Consommer moins*

**-17%**

de **consommation  
d'énergie**

*Produire mieux*

**25%**

de la production d'énergie  
couverte par les **énergies  
renouvelables**

*Impacter moins*

**-19%**

d'émissions de **gaz  
à effet de serre**

2050

**-54%**

de **consommation  
d'énergie**

**82,5%**

de la production d'énergie  
couverte par les **énergies  
renouvelables**

**-70%**

d'émissions de **gaz  
à effet de serre**





# Plan d'actions

## Ambition 1

*Vers une trajectoire  
à énergie positive*

### Actions phares



#### AMÉLIORER LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE ET CARBONE DU BÂTI

Accompagnement des particuliers  
et des petites entreprises dans la  
rénovation énergétique.



#### DÉVELOPPER LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Soutien aux projets d'énergies  
renouvelables citoyens.

## Ambition 2

*Vers un aménagement de  
et une mobilité durable*



#### TENDRE VERS LA SOBRIÉTÉ FONCIÈRE

Réhabilitation des friches  
urbaines et industrielles.



#### DÉVELOPPER LES SERVICES ET MIXER LES USAGES AUTOUR DES PÔLES D'ATTRACTIVITÉ

Création d'espaces  
dédiés à l'entrepreneuriat  
et au co-working.

*proximité*

### **Ambition 3**

## ***Vers une préservation et une valorisation des ressources de façon responsable***



#### **SOUTENIR UNE PRODUCTION AGRICOLE ET ALIMENTAIRE DURABLE**

Accompagnement de la profession agricole vers des pratiques éco-responsables.



#### **ACCOMPAGNER ET DÉVELOPPER UNE OFFRE DE MOBILITÉ DURABLE**

Élaboration d'un schéma directeur des mobilités.



#### **ACCOMPAGNER L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET TENDRE VERS LE ZÉRO DÉCHET**

Elaboration d'une politique de prévention des déchets en vue de la mise en place de la redevance incitative.



#### **DÉVELOPPER LE TOURISME DURABLE**

Soutien aux activités de slow tourisme (producteurs locaux, ornithologie...).

## Ambition 4

### Vers un territoire résilient



#### FAVORISER LA SÉQUESTRATION CARBONE

Développement de plantation, gestion et valorisation des haies et bosquets.



#### CONSTRUIRE UNE STRATÉGIE DE RÉSILIENCE À L'AUNE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Adaptation aux risques de submersion marine et d'inondation fluviale.



#### ACCOMPAGNER LES ACTIONS DE GESTION DE LA RESSOURCE EN EAU

Accompagnement des particuliers dans la gestion de l'eau.

## Ambition 5

### Vers une administration publique exemplaire qui coordonne la transition locale

#### Actions phares



#### SENSIBILISER AUX ENJEUX ÉNERGIE CLIMAT

Accompagnement de la population sur les impacts liés au changement climatique.



#### INITIER UNE CULTURE DE L'ÉCO-EXEMPLARITÉ

Elaboration d'un programme de rénovation et de rationalisation du parc bâti intercommunal.

# *Comment rejoindre la dynamique ?*

Tout au long de la mise en œuvre du Plan Climat,

***participez aux ateliers ou aux événements***

---

Restez informé en envoyant un mail à

***planclimat@sudvendeelittoral.fr***

---

Rejoignez également le

***Conseil de développement de Sud Vendée Littoral***

instance participative du territoire.





# PLAN CLIMAT AIR ÉNERGIE TERRITORIAL

*Ensemble,  
acteurs pour  
le climat !*

Avec le soutien technique et financier du SydEV, Syndicat Départemental d'Énergie et d'équipement de la Vendée.

**COMMUNAUTÉ DE COMMUNES SUD VENDÉE LITTORAL**  
107 Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 85 400 Luçon  
02 51 97 64 64

*[www.cc-sudvendeelittoral.fr](http://www.cc-sudvendeelittoral.fr)*

