

? Qu'est-ce que le PCAET ?

Le Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) est un programme d'actions qui vise à **limiter l'impact du territoire sur le changement climatique**. La Communauté d'Agglomération Sud Sainte Baume lance l'élaboration de son PCAET et souhaite :

- **Définir une stratégie et des actions** couvrant l'ensemble des secteurs d'activités et fonctions du territoire
- **Impliquer l'ensemble des acteurs locaux** dans le cadre d'un travail collectif pour le fabriquer et l'appliquer
- **Utiliser le PCAET comme un levier** de la transition écologique, énergétique et sociale



? De quoi va parler le PCAET ?

Le document aborde 7 thématiques à travers 8 secteur :



LES EMISSIONS DE GAZ A
EFFET DE SERRE (GES)



LES CONSOMMATIONS
ENERGETIQUES



LES RESEAUX
D'ELECTRICITE ET DE GAZ



LA VULNERABILITE AU
CHANGEMENT
CLIMATIQUE



LA QUALITE DE L'AIR



LA SEQUESTRATION
CARBONE



LA PRODUCTION
D'ENERGIE
RENOUVELABLE (ENR)

S'intéresser à ces 7 thématiques



S'intéresser à l'ensemble des
fonctions du territoire



Intégrer tous les acteurs
du territoire



Secteurs résidentiel, tertiaire, industriel hors énergie, industriel
branche énergie, agriculture, déchets, transports routiers, autres
transports

Quelle est la démarche ?



.....
DIAGNOSTIC



.....
STRATEGIE



.....
PROGRAMME
D' ACTIONS

Un PCAET concerté !

- Des temps d'échanges et de co-construction entre les acteurs du territoire lors d'ateliers de travail regroupant élus, services techniques et partenaires
- Des temps d'échanges avec le grand public
- Des points d'étape permettant bilan et validation des différentes phases

Un **travail collaboratif** à l'échelle de la Communauté d'Agglomération Sud Sainte Baume, pour **mettre en place des actions** d'échelles variées, grande comme petite, et toujours **locales**.



? Un PCAET pour quoi faire ?

Quel est le problème sur la Communauté d'Agglomération ?

EMISSIONS DE GAZ A EFFET DE SERRE



ARTIFICIALISATION & DÉFORESTATION



72 hectares
consommés entre
2012 et 2018 sur la
CA (12 ha/an)



+ 1,5°C
entre 1960 et 2010
sur la Côte-d'Azur

LES EVENEMENTS EXTREMES SE MULTIPLIENT



RECORD DE TEMPERATURE

Des températures dépassant
les 38°C dans le sud du Var à
l'été 2022

ALEAS NATURELS

Inondations, sécheresses,
coulées de boue entre
1982 et 2022



Quels impacts ?

L'EAU POTABLE



Qualité & quantité

LES SOLS



Sécheresse & érosion

LA BIODIVERSITE



Faune & flore

LA POPULATION



Qualité de vie Risques
sanitaires

Les engagements du SRADDET PACA pour réduire ces impacts

Accompagner la **réhabilitation des logements privés et publics** et améliorer leur qualité environnementale. Diminution de la consommation par habitant : -25% en 2030 et -50% en 2050

Développement conséquent des EnR&R en s'appuyant sur les spécificités de chaque territoire : 100% ENR en 2050

Une **mutation profonde de la mobilité** : favoriser les véhicules décarbonés, mutualiser les déplacements, développer les transports en commun et des modes actifs et atteindre -17% sur la consommation d'énergie liée à la mobilité en 2030 et -50% en 2050

Un plan climat pour changer quoi ? ?



Diminuer la facture énergétique

coût de l'action <
coût de l'inaction



Renforcer l'attractivité
économique du territoire et
créer des emplois
= **croissance verte**



Améliorer le **cadre de vie** :
offre et conditions de
déplacements, risques,
qualité de l'air,

Terrain d'actions :

9 communes

Personnes concernées :

66 148 habitant.e.s

9 000 établissements économiques

33 500 actifs