

PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL

2019-2025

Synthèse
évaluation
finale



LA DÉMARCHE

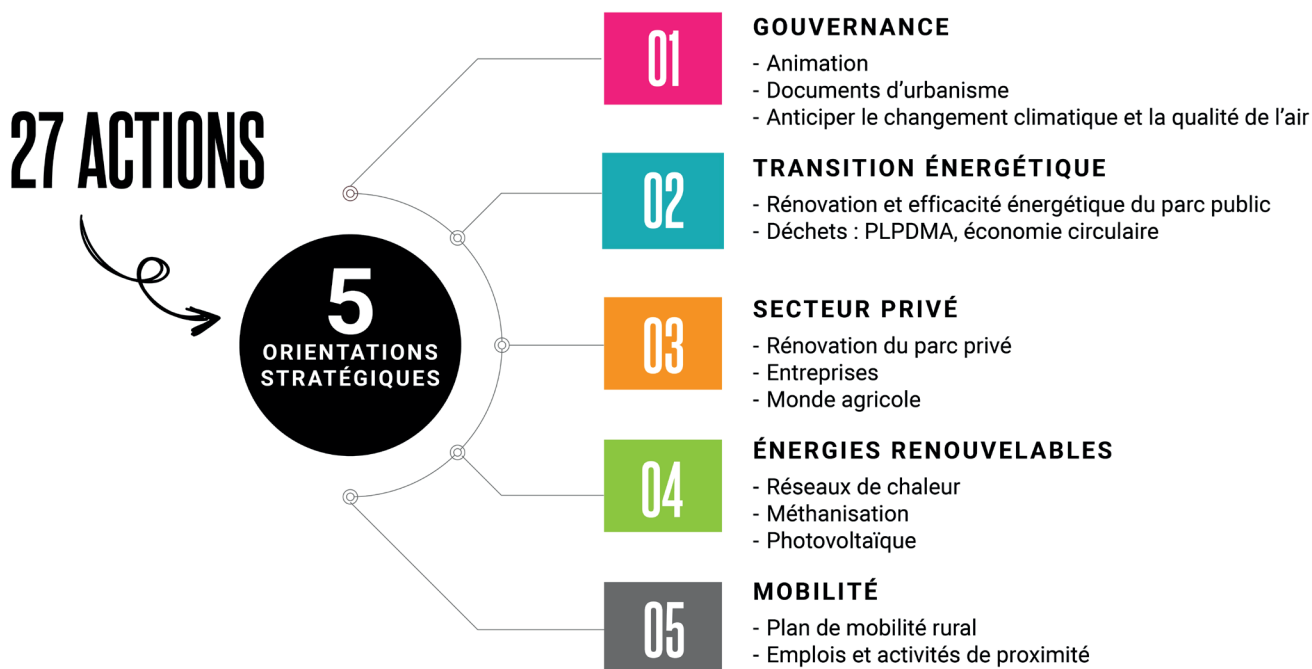
Le Plan Climat air-énergie territorial (PCAET) constitue la **stratégie locale en matière de transition énergétique et climatique**. Il regroupe des actions mises en œuvre par l'ensemble des acteurs du territoire (collectivités, associations, partenaires publics, citoyens).

A l'échelle locale, il vise à :

- > **Maîtriser la consommation d'énergie**
- > **Développer les énergies renouvelables**
- > **Réduire les émissions de gaz à effet de serre et de polluants atmosphériques**
- > **S'adapter aux conséquences du changement climatique**

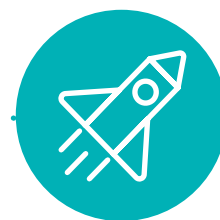
Le PCAET doit être révisé tous les six ans. Adopté en 2020, celui de la Communauté de communes des Hauts Tolosans a fait l'objet d'une évaluation préalable à son renouvellement, afin d'analyser les résultats obtenus et d'actualiser les orientations stratégiques.

> LE CONTENU



> LES OBJECTIFS À L'HORIZON 2050

- > **Réduction de la consommation d'énergie :**
 - 26% entre 2014 et 2050
- > **Production des énergies renouvelables :**
 - x 5,2 entre 2014 et 2050
- > **Réduction des émissions de gaz à effet de serre :**
 - 32% entre 2014 et 2030
 - 62% entre 2014 et 2050

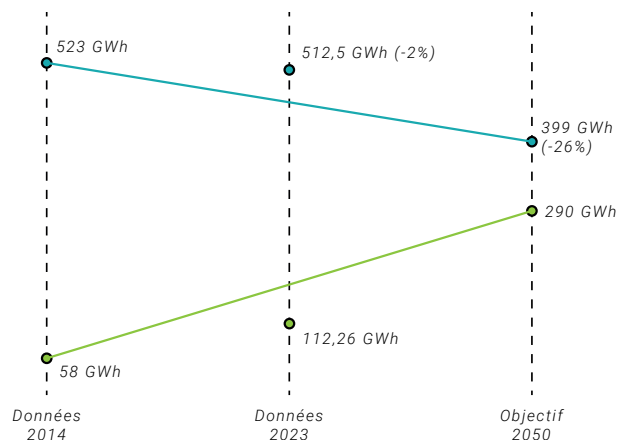


OBJECTIFS & BILAN CHIFFRÉ : Le point sur les tendances

1. La consommation d'énergie et la production d'énergie renouvelable

LE CONSTAT

Malgré la croissance démographique du territoire, **la consommation d'énergie est en baisse. La transition énergétique progresse**, portée par le développement de la production d'énergies renouvelables locales.



L'ENJEU PRINCIPAL

Accélérer la réduction de la consommation énergétique du résidentiel et des transports.

2. Les émissions de gaz à effet de serre (GES)

LE CONSTAT

	Réduction en 2023	Objectif en 2030	Objectif en 2050
Transport	-15%	-37%	-81%
Résidentiel	-26%	-17%	-40%
Tertiaire	-40%	-32%	-48%

L'ENJEU PRINCIPAL

> Amplifier les efforts pour atteindre les objectifs fixés à long terme

> Accélérer la décarbonation de la mobilité et la réduction des déplacements

3. Les émissions de polluants atmosphériques

LE CONSTAT

3 émissions de polluants (PM_{2,5}, NO_x, COVNM) en baisse sur les 5 règlementaires.

En savoir +

SO₂ : Dioxyde de soufre

NO_x : Oxyde d'azote

COVNM : Composés organiques volatils

NH₃ : Ammoniac

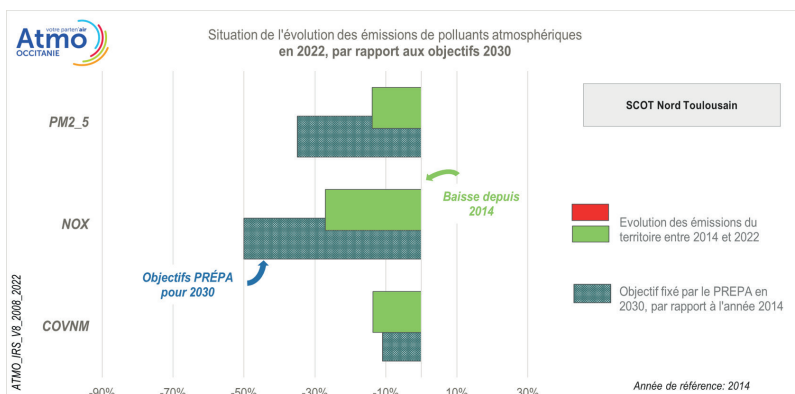
PM_{2,5} : Particules fines

D'où viennent-ils ?

Secteur résidentiel 1^{er} émetteur de particules PM_{2,5}

Secteur des transports routiers : 1^{er} contributeur au NO_x

Secteur agricole : 1^{er} contributeur sur l'ammoniac NH₃



L'ENJEU PRINCIPAL

Anticiper les nouveaux seuils réglementaires pour 2030.

OÙ EN SOMMES-NOUS ?

01

UNE GOUVERNANCE CAPABLE DE RÉGULER LES ENJEUX DU TERRITOIRE

- + Intégration des enjeux environnementaux dans les documents de planification
- Renforcer la prise en compte des enjeux liés à l'eau

02

DES COLLECTIVITÉS LOCALES MOBILISÉES PAR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

- + Dynamique positive en matière de rénovation du patrimoine public
- Approfondir les actions en faveur de la récupération, du réemploi et de la réutilisation.

03

UNE MOBILISATION DU SECTEUR PRIVÉ

- + Implication de la CCI et la CMA dans l'accompagnement des entreprises et artisans.
- Nécessité d'identifier les secteurs vulnérables aux fortes pluies pour le secteur agricole.

04

PORTER LES ÉNERGIES RENOUVELABLES À UNE PART SIGNIFICATIVE DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

- + Déploiement de réseaux de chaleur et installation de panneaux photovoltaïques.
- Dynamique encore faible en matière d'énergies renouvelables et soutien insuffisant à la filière méthanisation.

05

PARTICIPER AU DÉVELOPPEMENT DES DÉPLACEMENTS ALTERNATIFS À LA VOITURE INDIVIDUELLE

- + Mise en œuvre d'équipements favorisant les mobilités douces.
- Absence de Plan de Mobilité Rurale



Actions phares

- > Reprise de l'animation du PCAET par la CCHT
- > Mise en place d'actions par les communes pour limiter la consommation d'eau

> **6 actions** : 5 en cours de déploiement, 1 terminée



Action phare

Accompagnement des communes par le SDEHG pour le déploiement de l'éclairage public LED. 100% d'éclairage LED fin 2026.

> **5 actions** : 1 terminée, 2 en phase finale, 2 en cours de déploiement



Action phare

Création du club d'entreprises O'Tolosans, Union des entreprises.

> **5 actions** : 2 terminées, 1 en phase finale, 1 en cours de lancement, 1 non commencée



Action phare

Mise en place d'un réseau de chaleur sur la commune de Larra.

> **5 actions** : 1 terminée, 1 en cours de déploiement, 1 en cours de lancement.



Actions phares

- > Création de la piste cyclable reliant le Canal de Garonne et la forêt de Bouconne
- > Création d'un tiers lieux à St Cézert

> **4 actions** en cours de déploiement,

PERSPECTIVES POUR LES PROCHAINES ANNÉES

A la suite de cette évaluation, le territoire établira un **nouveau PCAET**.

Une **réactualisation du diagnostic** et une **évolution de la stratégie et du programme d'actions** seront réalisées en gardant comme objectif d'agir en faveur d'un avenir plus serein à l'horizon 2050.

➤ LA SUITE DE LA DÉMARCHE



➤ PERSPECTIVES

- > **Prise en compte des nouvelles réglementations** en matière d'atténuation et d'adaptation au changement climatique
- > **Renforcement de l'intégration des enjeux d'adaptation au changement climatique**
- > **Intégration de nouvelles thématiques** : agriculture, biodiversité, santé, etc
- > **Approche transversale**



1237, Rue des Pyrénées - CS 70 024
31330 Grenade-sur-Garonne
Tél : 05 61 82 85 55
Email : contact@hautstolosans.fr

Rendez-vous sur :
WWW.HAUTSTOLOSANS.FR