



TOUT savoir sur le PCAET de la 3CM

Plan Climat-Air-Énergie Territorial : la 3CM passe à l'action

Pour lutter et s'adapter au changement climatique et œuvrer pour la transition écologique du territoire, la Communauté de Communes de la Côtière à Montluel (3CM) s'est engagée dans l'élaboration d'un Plan Climat-Air-Energie Territorial (PCAET). Cette compétence lui est attribuée par la Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte (LTECV) du 17 août 2015. Depuis 2018, la 3CM co-construit et co-définit le PCAET avec les partenaires et acteurs du territoire (élus du territoire, chambres consulaires, bailleurs sociaux...). Planifié sur 6 ans (2020-2025), il sert de feuille de route stratégique et opérationnelle à la politique de réduction de gaz à effet de serre et d'économie d'énergie de la 3CM. Il comprend un diagnostic de tous les secteurs d'activité, une stratégie territoriale avec un plan d'actions, des objectifs à atteindre et un dispositif de suivi des mesures introduites.

5 axes
51 actions

À l'échelle internationale, l'augmentation de la température moyenne ne doit pas dépasser



1,5°C
à 2°C
d'ici 2100



Les ambitions pour le territoire d'ici à 2030

Pour contribuer à la réduction de l'impact du changement climatique à l'échelle locale, le PCAET de la 3CM vise à réduire les émissions de gaz à effet de serre, favoriser le développement des énergies renouvelables et améliorer la qualité de l'air sur son territoire.

PCAET



CHANGEMENT CLIMATIQUE

- Adaptation au changement climatique
- Réduction des émissions de gaz à effet de serre
- Développement du stockage carbone



ÉNERGIE

- Réduction des consommations énergétiques
- Développement de la production des énergies renouvelables



QUALITÉ DE L'AIR

- Limitation des émissions polluantes
- Amélioration de la qualité de l'air
- Préservation de la santé et de la biodiversité

Pour cela, l'ensemble des acteurs du territoire doivent revoir à la baisse leur consommation énergétique en favorisant l'utilisation de nouvelles énergies dans tous les secteurs : transport, mobilité, bâtiment, agriculture, industrie...

OBJECTIFS GÉNÉRAUX

CO₂

Réduire les émissions de gaz à effet de serre



Favoriser la production d'Énergie Renouvelable (EnR)



Réduire la consommation d'énergie

OBJECTIFS NATIONAUX

Réduction de 40% des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) par rapport à 1990

32% d'énergies renouvelables dans la consommation finale d'énergie

Réduction de 20% de la consommation énergétique finale par rapport à 2012 à l'horizon 2030

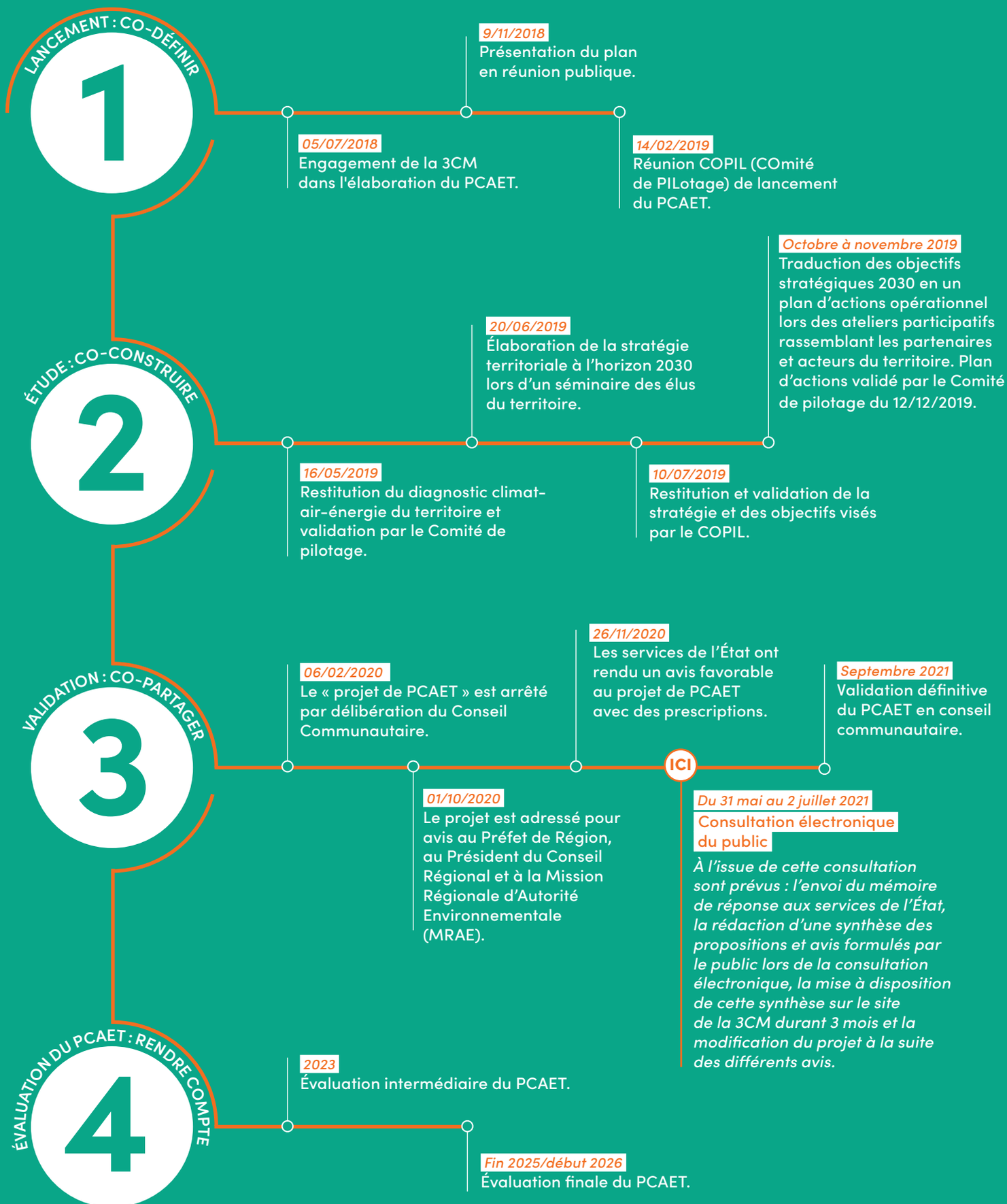
AMBITIONS DE LA 3CM À L'HORIZON 2030

- 52% par rapport à 2016

+ 14% : augmentation de la part des énergies renouvelables par rapport à 2016 (soit facteur X4)

- 20% : baisse de la consommation énergétique du territoire par rapport à la consommation de 2016

Les grandes étapes du PCAET de la 3CM



LES OBJECTIFS



AXE 1

Gains annuels énergétiques

41,5 GWh^{*1}/an

Gains annuels,
gaz à effet de serre

5,8 kteqCO₂^{*2}/an



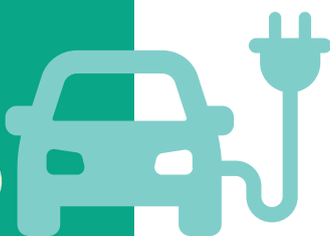
AXE 2

Gains annuels énergétiques

56,1 GWh/an

Gains annuels,
gaz à effet de serre

12,7 kteqCO₂/an



^{*1} Gigawatt-heure
^{*2} Kilotonne équivalent CO₂

La transition énergétique en actions

À travers l'outil PCAET, la 3CM coordonne les actions de la transition énergétique du territoire. Le plan climat de la 3CM est construit autour de 5 axes rassemblant 51 actions au total. Ces actions sont déclinées en sous-mesures et en une série de fiches-actions opérationnelles qui détaillent :

- l'axe concerné,
- les parties prenantes (les pilotes d'action, les partenaires potentiels...),
- l'objectif,
- l'indicateur de suivi et d'évaluation,
- les coûts moyens,
- l'échéance.

RÉNOVATION ET PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE



10 actions pour réduire la consommation énergétique et limiter les émissions de gaz à effet de serre, lutter contre la précarité énergétique, soutenir la rénovation énergétique des logements individuels, collectifs, publics et privés les plus anciens, optimiser et améliorer l'éclairage public.

- Action 1 :** Planifier la rénovation de l'habitat et la lutte contre la précarité énergétique
- Action 2 :** Observatoire départemental de l'habitat
- Action 3 :** Optimisation de l'éclairage public
- Action 4 :** Encourager et accompagner la rénovation énergétique
- Action 5 :** Accompagner les ménages éligibles aux aides de l'Agence Nationale de l'Habitat
- Action 6 :** Rénovation du parc de logements sociaux
- Action 7 :** Lutte contre la précarité énergétique
- Action 8 :** Rénovation énergétique des bâtiments tertiaires & industriels
- Action 9 :** Rénovation des bâtiments publics
- Action 10 :** Optimisation de l'éclairage public

VERS UNE MOBILITÉ BAS CARBONE



14 actions pour contribuer à la stratégie nationale bas carbone, atténuer les émissions de gaz à effet de serre, améliorer la qualité de l'air, réduire la consommation énergétique et répondre aux enjeux sociétaux.

La 3CM adapte son offre de mobilité aux besoins des habitants et salariés en favorisant la mobilité douce et partagée. Elle développe également son offre de services publics de proximité.

- Action 11 :** Aménager les liaisons modes actifs sécurisées
- Action 12 :** Plan de déplacements inter-entreprises
- Action 13 :** Offrir des services publics de proximité
- Action 14 :** Limiter les déplacements domicile/travail
- Action 15 :** Exemplarité des collectivités
- Action 16 :** Encourager la pratique du vélo
- Action 17 :** Se déplacer autrement au travail
- Action 18 :** Adapter l'offre aux besoins des habitants et des salariés
- Action 19 :** Renforcer l'offre ferroviaire
- Action 20 :** Favoriser la mobilité partagée
- Action 21 :** Favoriser les nouvelles motorisations « bas carbone »
- Action 22 :** Encourager les entreprises dans le passage aux nouvelles motorisations
- Action 23 :** Informer et sensibiliser le grand public sur les nouvelles pratiques de la mobilité
- Action 24 :** Informer et sensibiliser les entreprises sur les nouvelles pratiques de la mobilité

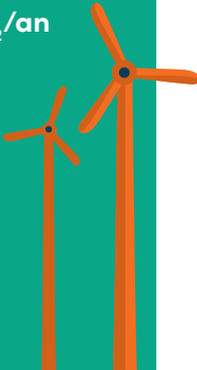
AXE 3

Gains annuels énergétiques

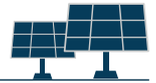
98,6 GWh/an

Gains annuels,
gaz à effet de serre

13,6 kteqCO₂/an



VERS UN MIX ÉNERGÉTIQUE RENOUVELABLE



10 actions pour soutenir le développement des énergies renouvelables dans le domaine public et privé, améliorer la qualité de l'air et limiter les émissions de gaz à effet de serre.

La 3CM souhaite élaborer un schéma directeur des énergies renouvelables. Dans le cadre du service public « 3CM Rénov'+ »^{*3}, elle entend promouvoir et encourager le remplacement des équipements de chauffage domestiques anciens par des équipements plus performants.

- Action 25 :** Schéma directeur des énergies renouvelables (SDE EnR)
- Action 26 :** Intégrer le développement des EnR dans les objectifs des PLU
- Action 27 :** Mise en place d'un opérateur EnR départemental
- Action 28 :** Déployer des installations photovoltaïques sur le domaine public
- Action 29 :** Déployer des installations photovoltaïques sur le domaine privé
- Action 30 :** Faire émerger et accompagner les projets agricoles de méthanisation
- Action 31 :** Accompagner les porteurs de projets EnR des entreprises
- Action 32 :** Soutenir le développement des EnR
- Action 33 :** Renouveler les anciens équipements de chauffage domestiques
- Action 34 :** Valorisation énergétique du bois de bocage

AXE 4

Stockage

35,9 kteqCO₂/an



ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



13 actions pour améliorer la gestion des eaux pluviales et des eaux usées, favoriser le cycle naturel de l'eau et diminuer les risques d'inondation des réseaux d'assainissement et des stations d'épuration par une mise en conformité des réseaux à Bressolles, à Montluel-La Boisse et à Pizay, par un Programme d'Actions de Prévention des Inondations (PAPI).

La 3CM souhaite promouvoir l'utilisation de biomatériaux pour renforcer la présence de carbone dans les sols. Elle veut aussi investir dans la restructuration et la conservation des zones humides (ex. reméandrage) à l'aide d'un programme prévisionnel GEMAPI (Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations) et encourager l'implantation de bandes enherbées sur les terrains agricoles tels que les haies pour améliorer la qualité de l'air et favoriser la préservation de la biodiversité.

- Action 35 :** Promouvoir le cycle naturel de l'eau
- Action 36 :** Regrouper les compétences de la gestion de l'eau
- Action 37 :** Stockage carbone dans les sols
- Action 38 :** Promouvoir le cycle naturel de l'eau
- Action 39 :** Promouvoir et développer la gestion écologique des espaces plantés
- Action 40 :** Promouvoir une gestion intégrée des risques
- Action 41 :** Préserver la ressource en eau potable
- Action 42 :** Maintenir et développer les puits de carbone
- Action 43 :** Promouvoir les biomatériaux
- Action 44 :** Réduire la pollution lumineuse nocturne
- Action 45 :** Lutter contre la pollution atmosphérique
- Action 46 :** S'adapter aux impacts du changement climatique
- Action 47 :** Intégrer la prévention des risques dans les politiques locales de santé

AXE 5

Gains annuels,
gaz à effet de serre

0,6 kteqCO₂/an



VERS UNE ÉCONOMIE CIRCULAIRE



4 actions pour favoriser l'économie circulaire, promouvoir les circuits courts alimentaires avec Agrilocal, plateforme d'approvisionnement de restauration collective en produits locaux et de saison, améliorer le tri et la prévention des déchets et encourager le réemploi local avec la Recyclerie de la Côtière.

- Action 48 :** Prévention et valorisation des déchets
- Action 49 :** Encourager le réemploi local
- Action 50 :** Encourager la production locale
- Action 51 :** Promouvoir les circuits courts alimentaires

^{*3} Service Public de la Performance Énergétique de l'Habitat destiné à conseiller et accompagner les propriétaires en matière de rénovation énergétique de leur logement.

Consultation publique :

Tous concernés par le Plan Climat-Air-Énergie Territorial (PCAET) !

Conformément à la loi sur la Transition énergétique pour la Croissance Verte du 17 août 2015 et dans l'objectif de réduire les émissions de gaz à effet de serre sur notre territoire, la Communauté de Communes de la Côtière à Montluel s'est engagée dans l'élaboration d'un Plan Climat-Air-Énergie Territorial (PCAET).

Depuis 2018, la 3CM co-construit ce PCAET avec les élus, les services, les entreprises et les habitants en mobilisant tous les secteurs d'activité. Avant d'être validé définitivement, la 3CM organise une consultation publique dans laquelle chacun pourra réagir et s'exprimer sur les différentes actions envisagées pour agir localement et s'adapter au changement climatique.

La 3CM vous invite sur son site à consulter, commenter et partager l'ensemble des documents du PCAET du lundi 31 mai au vendredi 2 juillet 2021.



Pour consulter le PCAET :
www.3cm.fr/-PCAET,1266-.html

CONTACT

pcaet@3cm.fr | 04 78 06 39 37

**Communauté de Communes
de la Côtière à Montluel**

ZAC Cap&Co | 485 rue des Valets | 01120 Montluel

3CM.fr    Appli 3CM&Moi

3CM
l'interco
& vous