



SYNTHÈSE DU PLAN D'ACTION



Plan Climat Air Energie Territorial

UN PROJET MULTISECTORIEL ET PARTENARIAL

Afin de permettre l'atteinte des objectifs définis dans le cadre de la stratégie climat-air-énergie, plusieurs mesures concrètes ont été co-construites au cours d'une série d'ateliers et de groupes de travail qui se sont déroulés en avril 2023. Le programme d'action, qui a vocation à embarquer l'ensemble du territoire dans la démarche, s'appuie sur de nombreux acteurs : acteurs sociaux-économiques, Acteurs institutionnels, etc.

Dans ce cadre, les **41 actions** programmées par la collectivité pour atteindre les objectifs fixés lors de la définition de la stratégie air-énergie-climat du territoire sont présentées selon la répartition sectorielle suivante :



Les actions **TRANSVERSALES**
2 actions



Le **PARC BÂTI** & le **CADRE DE VIE**
8 actions



L'**INDUSTRIE** & les **ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES**
2 actions



Les **DÉCHETS**
4 actions



L' **ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE**
5 actions

L'**AGRICULTURE** & la **SYLVICULTURE**
6 actions



Les **ÉNERGIES RENOUVELABLES & DE RÉCUPÉRATION**
7 actions

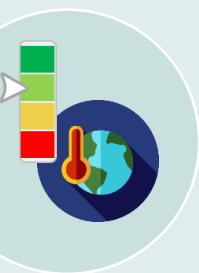


DÉCRET n°2016-849 (Article 1^{er} – II)

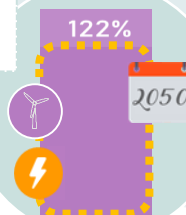


«... Le programme d'actions définit des **actions** à mettre en œuvre par les **collectivités territoriales concernées** et **l'ensemble des acteurs socio-économiques**, y compris les **actions de communication, sensibilisation et d'animation en direction des différents publics et acteurs concernés**. Il identifie des **projets fédérateurs**, en particulier ceux qui pourraient l'inscrire dans une démarche de territoire à énergie positive pour la croissance verte, tel que défini à l'article L.100-2 du code de l'énergie. Il précise les **moyens à mettre en œuvre**, les **publics concernés**, les **partenariats souhaités** et les **résultats attendus** pour les principales actions envisagées. »

RAPPEL DE LA TRAJECTOIRE DU TERRITOIRE DANS LA LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE



AUTONOMIE ÉNERGÉTIQUE



CONSOMMATIONS ÉNERGÉTIQUES

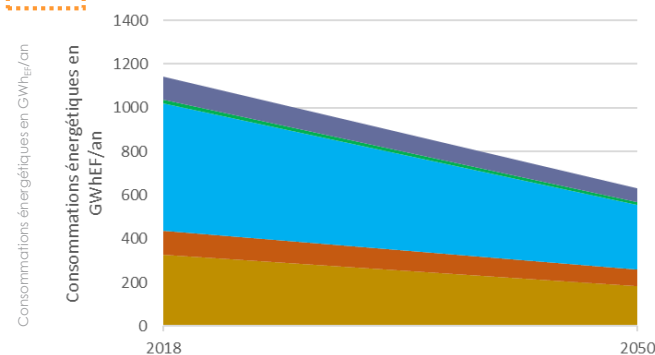
ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE



OBJECTIF
2050 **-45%**



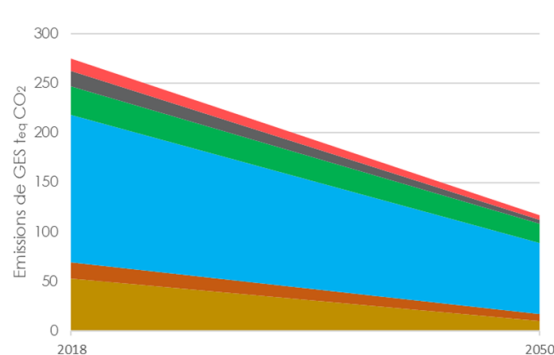
OBJECTIF
2050 **-58%**



2 SECTEURS STRATÉGIQUES

Transports
Parc bâti

LÉGENDE



3 SECTEURS STRATÉGIQUES

Transports
Parc bâti
Industrie

ÉNERGIES RENOUVELABLES ET DE RÉCUPÉRATION

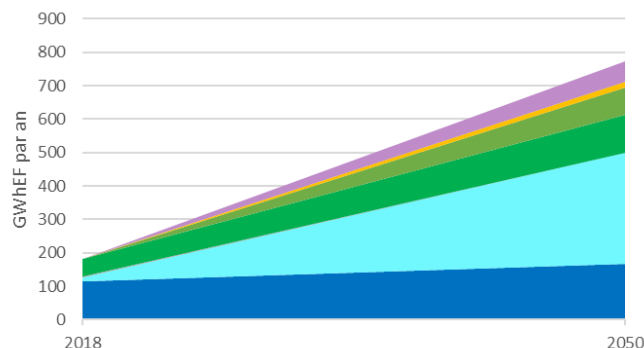
ÉMISSIONS DE POLLUANTS ATMOSPHÉRIQUES



OBJECTIF
2050 **+325%**

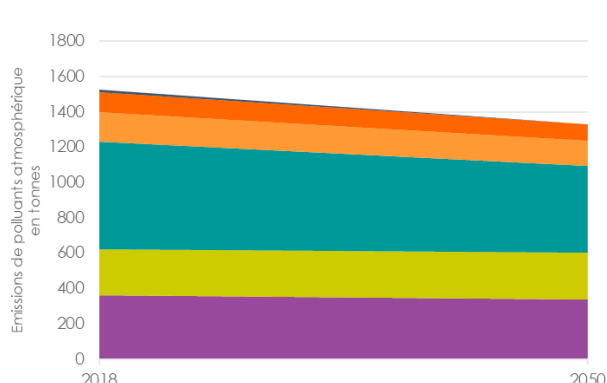


OBJECTIF
2050 **-13%**



2 FILIÈRES STRATÉGIQUES

Photovoltaïque
Géothermie



1 POLLUANT PARTICULIÈREMENT RÉDUIT

Oxydes d'azote

ACTIONS TRANSVERSALES



PLAN D'ACTION

1

Renforcer les clauses environnementales et sociales dans les marchés publics (travaux, services, fournitures)

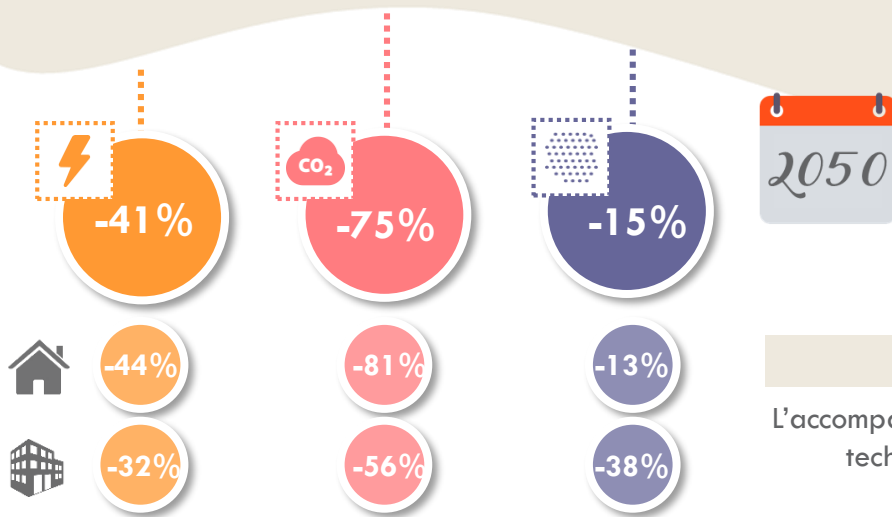


2

Impliquer les élus et agents de la collectivité dans la démarche PCAET



LE PARC BÂTI & LE CADRE DE VIE



RAPPEL DES OBJECTIFS DU TERRITOIRE

PRINCIPAUX ENJEUX

L'accompagnement des ménages et des TPE/PME techniquement, financièrement et dans leurs pratiques

Le développement des activités économiques liées à la rénovation énergétique

PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS



- 1 Informer et accompagner particuliers et structures privées sur la rénovation énergétique
- 2 Capitaliser sur l'OPAH – RU de Vierzon et étudier la mise en œuvre d'une OPAH intercommunale

3 Accompagner les TPE – PME vers la rénovation énergétique

4 Accompagner la montée en compétence et la qualification des artisans de la rénovation énergétique

5 Adopter des outils cartographiques (SIG, Cadastre solaire) pour valoriser les données du territoire

6 Etudier le potentiel de développement des filières locales de matériaux biosourcés

7 Optimiser l'éclairage public

8 Intégrer les enjeux climat-air-énergie dans les documents d'urbanisme





LES TRANSPORTS



-49%



-52%



-17%

RAPPEL DES OBJECTIFS DU TERRITOIRE

PRINCIPAUX ENJEUX

- Le soutien à la pratique des mobilités actives
- Le développement des alternatives à la voiture individuelle
- La transition vers des motorisations à faible émissions

PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS



1

Affiner la **connaissance des pratiques et des besoins en mobilité** sur le territoire

2

Accompagner et sensibiliser les usagers **aux mobilités actives (vélo/marche)**

3

Développer les **infrastructures et services** favorisant la pratique des **modes actifs**

4

Favoriser les **pratiques de véhicules partagés** : covoiturage et autopartage

5

Développer les **infrastructures de recharge** pour les **véhicules électriques**

6

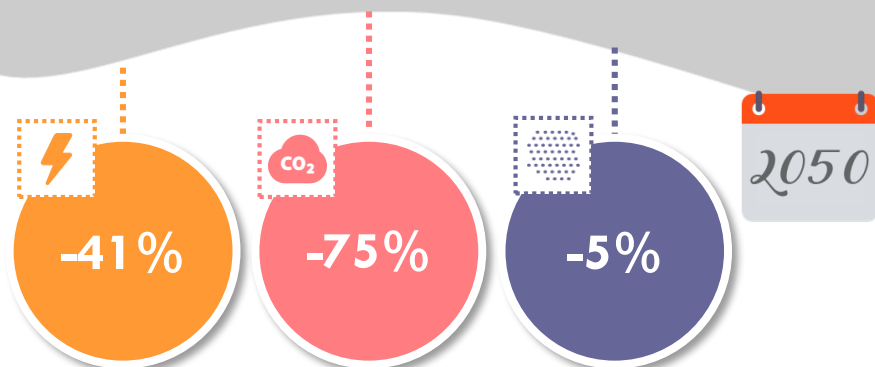
Améliorer la flotte de véhicules de la collectivité en optant pour des **véhicules à faible émission**

7

Poursuivre le développement du **fret ferroviaire**



L'INDUSTRIE & LES ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES



RAPPEL DES OBJECTIFS DU TERRITOIRE

PRINCIPAUX ENJEUX

- Le développement de processus industriels plus économes en énergie
- L'évolution du mix énergétique industriel vers des sources moins carbonées

PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS

1

Conditionner les aides aux entreprises du territoire **à des critères environnementaux**



2

Lancer l'opération éco-défis pour les artisans/commerçants





L'AGRICULTURE & LA SYLVICULTURE



-21%



-35%



-5%

RAPPEL DES OBJECTIFS DU TERRITOIRE

PRINCIPAUX ENJEUX

- ▶ La promotion de circuits agro-alimentaires durables
- ▶ Le développement de pratiques agricoles et forestières limitant les impacts environnementaux
- ▶ Le maintien voire l'augmentation de la capacité de stockage des sols et de la biomasse



PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS

- 1 Participer localement à la **mise en œuvre du Projet Alimentaire Territorial** porté par le PETR Centre-Cher
- 2 Développer **des haies et de l'agroforesterie**
- 3 Promouvoir le programme « plantez le décor » du PETR Centre-Cher pour **favoriser la plantation de haies, bosquets et végétaux** sur le territoire
- 4 Réaliser une **cartographie des parcelles de friches agricoles ou naturelles abandonnées** potentiellement exploitables pour l'agriculture
- 5 Favoriser des **pratiques agricoles plus vertueuses**
- 6 Promouvoir une **gestion dynamique et durable des forêts**





LES ÉNERGIES RENOUVELABLES & DE RÉCUPÉRATION



2050

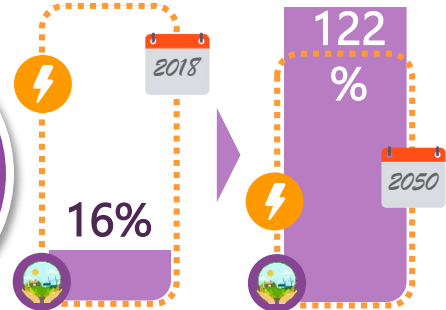


+325%

773

GWh/an

AUTONOMIE ÉNERGÉTIQUE



PRINCIPAUX ENJEUX

- L'implication des citoyens dans les projets d'énergie renouvelable et de récupération
- La production d'électricité, de chaleur et de biogaz d'origine renouvelable

PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS

1 Favoriser l'acceptabilité des projets de production d'énergies renouvelables en **ouvrant leurs financements aux habitants du territoire** (financement participatif)

2 Stimuler le développement de la **filière photovoltaïque**

3 Etudier la faisabilité d'émergence d'un **projet d'autoconsommation collective photovoltaïque**

4 Promouvoir le **contrat d'objectifs territorial** de développement des **énergies renouvelables thermiques**

5 Identifier les **sources de chaleurs fatales** et étudier leur récupération via un **réseau de chaleur collectif**

6 Accompagner le **développement de la filière méthanisation** en fédérant les acteurs

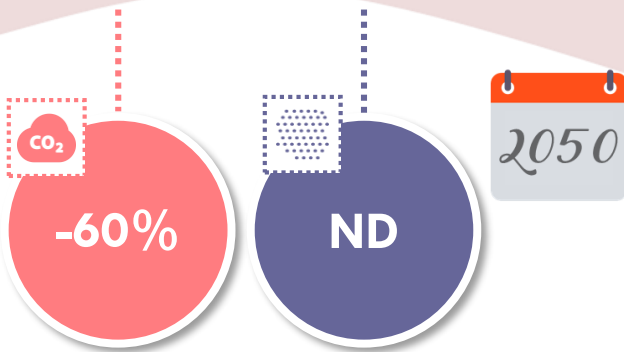
7 Favoriser la prise en compte de la **filière géothermie** dans les **projets de construction ou de rénovation**



RAPPEL DES OBJECTIFS DU TERRITOIRE



LES DÉCHETS



RAPPEL DES OBJECTIFS DU TERRITOIRE

PRINCIPAUX ENJEUX

La limitation de la production de déchets à la source

L'amélioration du taux de recyclage et de la valorisation des déchets produits

PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS

1

Communiquer et sensibiliser sur le tri, la valorisation et la réduction des déchets

2

Renforcer le tri des biodéchets à la source et étendre la pratique du **compostage**



3

Etudier la **valorisation locale des biodéchets**

4

Favoriser l'**économie circulaire** en créant une **ressourcerie/recyclerie**



POUR ALLER PLUS LOIN QUANT À L'ADAPTATION DE NOTRE TERRITOIRE AUX EFFETS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE...



PRINCIPAUX ENJEUX

- ◆ La préservation de la ressource en eau et de la biodiversité
- ◆ La mitigation des risques d'inondation et d'incendie
- ◆ Le développement de zones urbaines permettant la gestion des risques climatiques

PLAN D'ACTION POUR CONTRIBUER AUX OBJECTIFS



1 Végétaliser les centres-bourgs et centres-villes pour favoriser les ilots de fraîcheur

2 Poursuivre la mise en œuvre des mesures de **prévention des inondations**

3 Prévenir le **risque incendie**



4 Assurer une **meilleure gestion de la ressource en eau**

5 Identifier et **préserver les zones humides**

