

C3PF



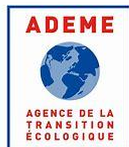
Réunion Publique
Territoire Engagé Transition
Ecologique

20 mars 2025

Objectifs de la réunion



Carnelle
Pays de France
Communauté de Communes



- La transition écologique : vision globale
- L'engagement de la C3PF comme territoire en transition écologique
- Les avancées du plan d'actions
- Lecture du programme d'actions au regard des référentiels
- Temps d'échanges – Des questions, des propositions?

La transition écologique : vision globale



- La transition écologique = Evolution vers un nouveau modèle économique et social qui apporte une solution globale et pérenne aux grands enjeux environnementaux de notre siècle et aux menaces qui pèsent sur notre planète.
 - ⇒ **Mettre en place un modèle de développement plus résilient et durable**
 - ⇒ **Repenser nos façons de consommer, de produire, de travailler et de vivre ensemble.**
- La transition écologique recouvre plusieurs secteurs:
 - **La transition énergétique => 32 % des émissions de gaz à effet de serre pour le transport, et 24 % pour les bâtiments**
 - ✓ La réduction de la consommation d'énergie (Logement , transport)
 - ✓ L'augmentation de la part des énergies renouvelables
 - **La transition industrielle => 23% des émissions de GES**
 - ✓ Repenser l'industrie pour réduire son empreinte carbone
 - ✓ Avoir un impact écologique le plus faible possible.
 - **La transition agro-alimentaire => 18% des émissions mondiales de GES et de 80% de la déforestation**
 - ✓ Penser une agriculture respectueuse de l'environnement et des humains.
 - ✓ S'inscrire dans une volonté de durabilité pour permettre à tous l'accès à une alimentation de qualité.

Plusieurs leviers possibles

- Réduction de la consommation de biens et de services au maximum,
- Réutilisation et recyclage des biens inutiles,
- Choix de mobilités douces,
- Sensibilisation par l'organisation d'évènements directement sur le territoire, avec des acteur.rices économiques locaux.ales,
- Choix de partenaires éthiques pour sa structure (CC),

Dans un but ultime de:

- **Réduire les émissions de gaz à effet de serre donc limiter le réchauffement climatique**
- **Réduire son impact écologique**
- **Limiter l'épuisement des ressources naturelles**
- **Préserver l'environnement**

✓ Question 1 :

Quelle serait, selon vous, la température moyenne à la surface de la Terre, sans l'effet de serre?

1

-18°C

2

3°C

3

+15°C

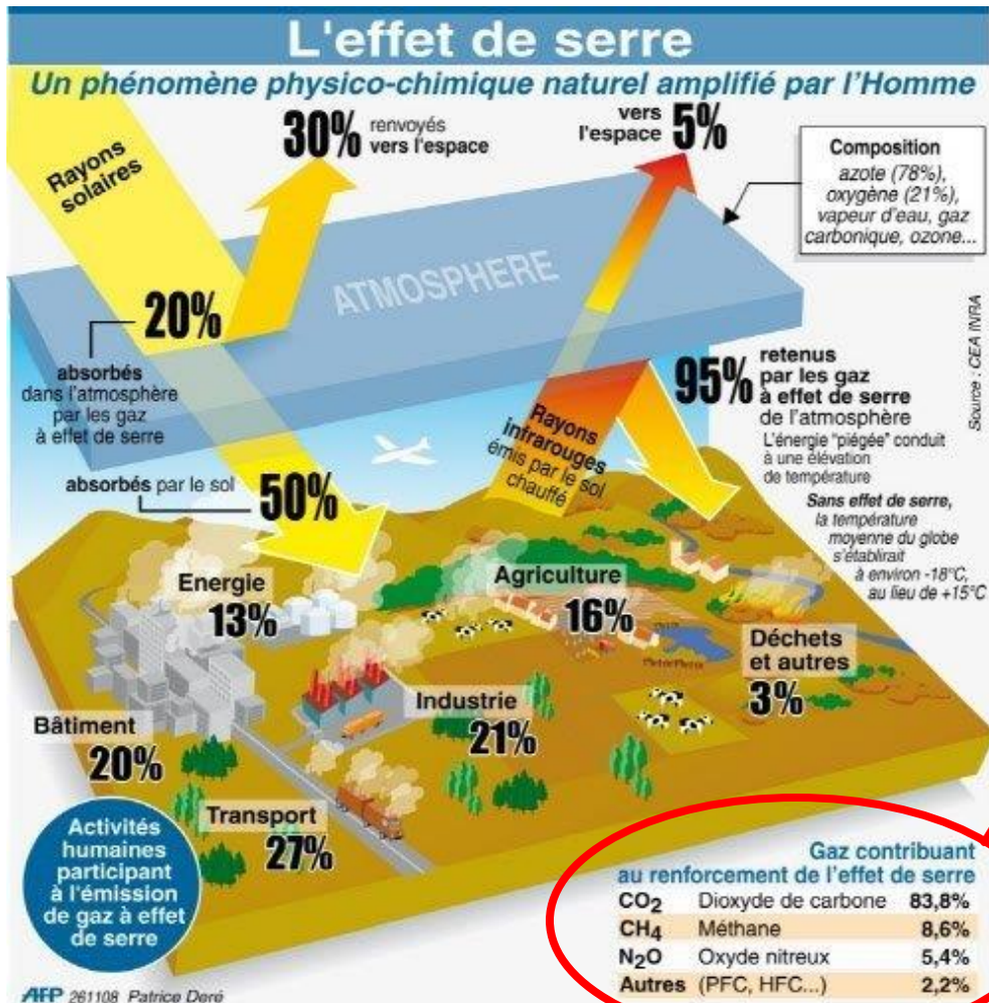


✓ Question 1

1

-18°C





LES PRINCIPAUX GAZ À EFFET DE SERRE ET LES ACTIVITÉS HUMAINES QUI EN SONT RESPONSABLES

ACTIVITÉS	GAZ À EFFET DE SERRE
Gaz d'échappement Combustion du pétrole et du charbon Déforestation	CO ₂ = gaz carbonique
Rizières Marais Décharges Elevage (déjections)	CH ₄ = méthane
Bombes d'aérosols Réfrigérateurs	CFC
Véhicules à moteur Solvants ménagers et industriels	O ₃ = ozone
Engrais en agriculture Processus de combustion	N ₂ O = protoxyde d'azote

Les gaz à effet de serre ne sont pas tous des polluants atmosphériques !



✓ Question 2

De combien la température moyenne annuelle a-t-elle évolué en Pays de Carnelle depuis 1959?

1

+0,5°C

2

+1,5°C

3

+2°C



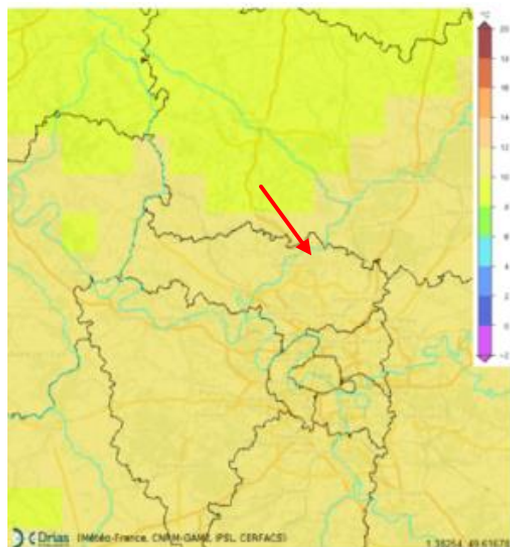
✓ Question 2

2

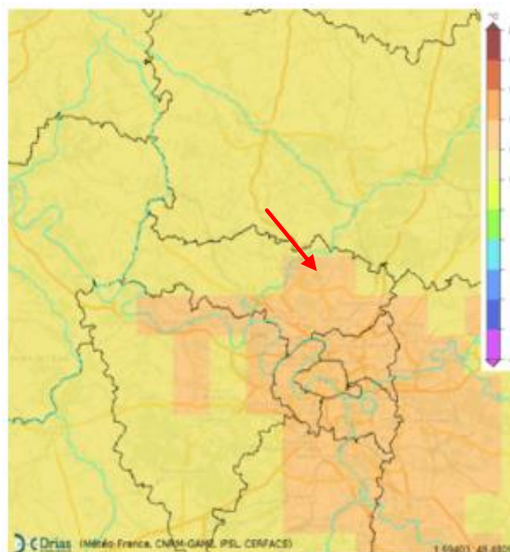
+1,5°C

+ 1,5°C depuis 50 ans
+2,2° en 2070

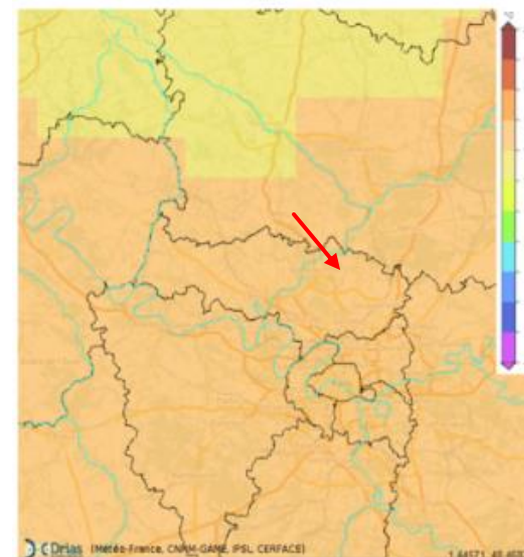
Évolution des températures sans mise en place de politiques climatiques



Période de référence 1976-2005
Température moyenne annuelle



Horizon proche 2021-2050
Température moyenne annuelle
Scénario RCP 8.5 sans politique
climatique



Horizon moyen 2041-2070
Température moyenne annuelle
Scénario RCP 8.5 sans politique
climatique

✓ Question 3

Quelle est la répartition d'espaces agricoles / naturels / urbanisés sur le territoire de la communauté de communes ?



1

33% / 33% / 33%

2

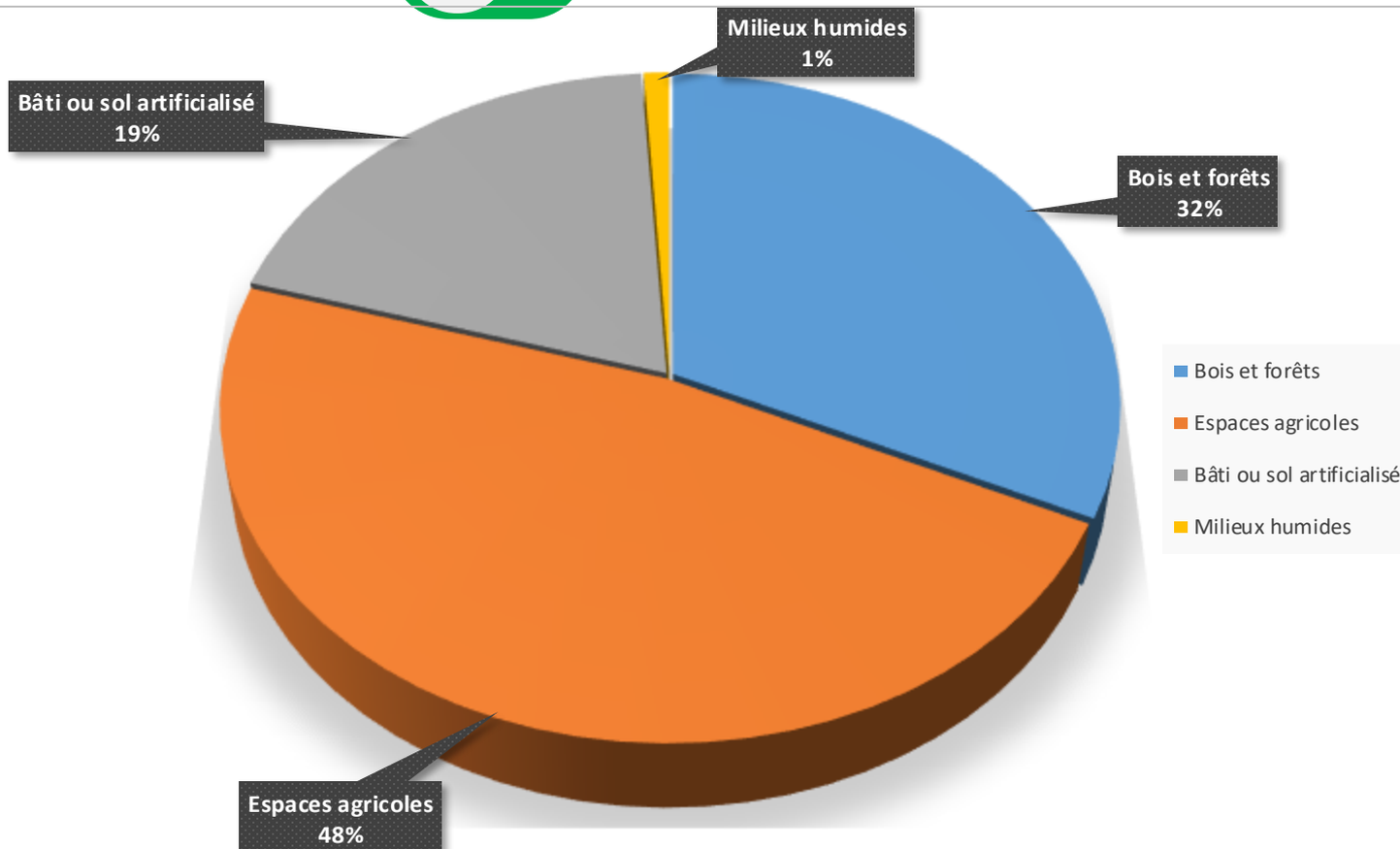
40% / 40% / 20%

3

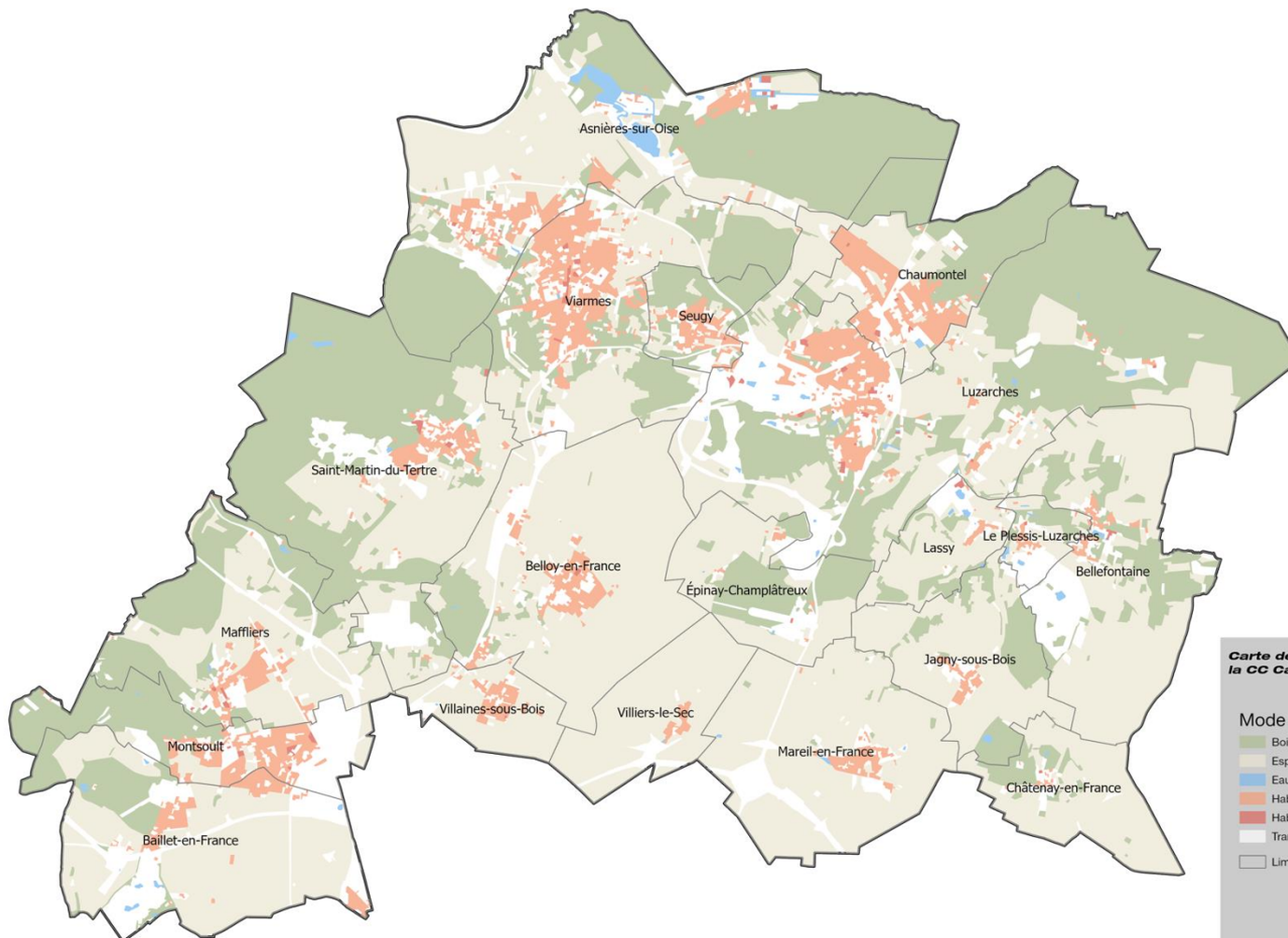
50% / 30% / 20%

✓ Question 3

3



=> Identification des lieux potentiels de séquestration carbone



Carte de l'occupation des sols dans la CC Carnelle Pays-de-France

Mode d'occupation des sols

- Bois ou forêt (32%)
- Espaces agricoles (47.7%)
- Eau (0,8%)
- Habitat individuel
- Habitat collectif
- Transports (1,8%)
- Limites communales

reste des sols artificialisés 17,7%

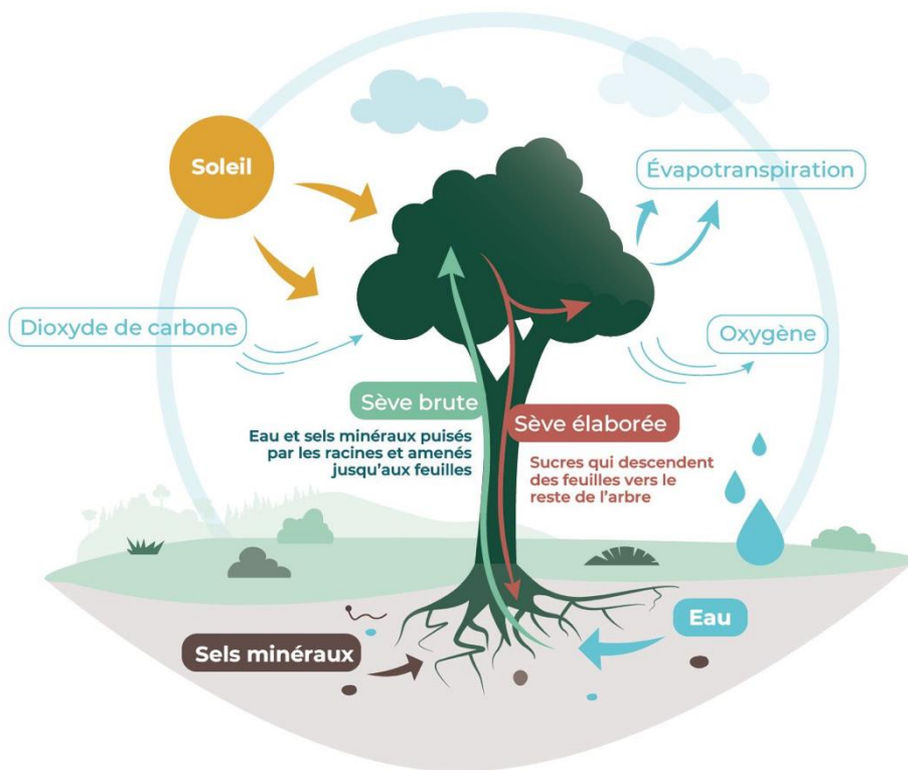
N
0 2 km

© L'INSTITUT PARIS REGION, 2025
Source : L'Institut Paris Région, Mos 2021

✓ Question 3

3

LA PHOTOSYNTHÈSE



- ⇒ Processus qui permet aux organismes végétaux de produire de la matière organique (contenue dans la sève élaborée) en utilisant **l'énergie lumineuse, l'eau et le dioxyde de carbone**.
- ⇒ Le carbone conservé par les arbres entre ainsi dans leur **composition** à hauteur d'environ **50%** (tronc, branches, feuilles et racines)
- ⇒ Le carbone capté par les forêts se retrouve aussi dans la **biomasse morte** (bois mort), la **litière** (surface) et le **sol**.

L'engagement de la C3PF comme territoire en transition écologique



L'engagement de la Communauté de Communes Carnelle Pays-de-France



L'ADEME propose aux collectivités une stratégie globale d'amélioration continue pour la transition écologique **par le biais d'un contrat d'objectif territorial** que la C3PF a signé en janvier 2023.

Le COT c'est

Une forme juridique :

Un contrat d'objectifs avec un **versement de subventions** qui est conditionné à l'atteinte de ces objectifs.

Une philosophie :

- Un **accompagnement** des territoires volontaires pour engager ou renforcer une politique territoriale de transition énergétique et écologique (TEE),
- Une approche sous deux angles avec des référentiels **Climat Air Energie** et **Economie Circulaire**
- Une démarche **d'amélioration continue**.

L'engagement de la Communauté de Communes Carnelle Pays-de-France

1 programme, 2 référentiels



label CLIMAT - AIR - ÉNERGIE	label ÉCONOMIE CIRCULAIRE
<p>méthode</p> <ul style="list-style-type: none"> - audit - référentiel - conseiller - évaluation - labellisation 	<p>méthode</p> <ul style="list-style-type: none"> - audit - référentiel - évaluation - labellisation
<p>anciennement Cit'ergie</p> 	<p>anciennement ECi (Economie Circulaire)</p>



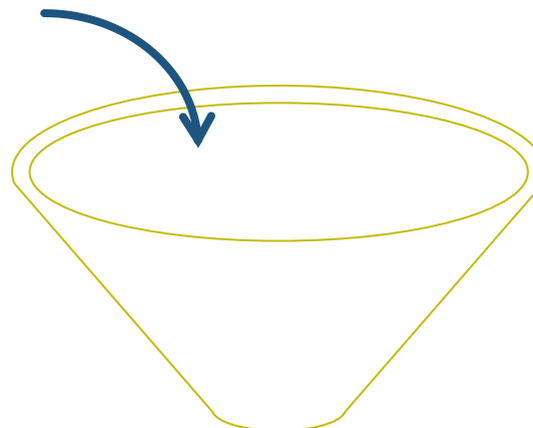
5 niveaux de performance pour progresser

 <p>TERRITOIRE ENGAGÉ TRANSITION ÉCOLOGIQUE ★ ★ ★ ★ ★ CLIMAT - AIR - ÉNERGIE</p>	 <p>TERRITOIRE ENGAGÉ TRANSITION ÉCOLOGIQUE ★ ★ ★ ★ ★ CLIMAT - AIR - ÉNERGIE</p>	 <p>TERRITOIRE ENGAGÉ TRANSITION ÉCOLOGIQUE ★ ★ ★ ★ ★ CLIMAT - AIR - ÉNERGIE</p>	 <p>TERRITOIRE ENGAGÉ TRANSITION ÉCOLOGIQUE ★ ★ ★ ★ ★ CLIMAT - AIR - ÉNERGIE</p>	 <p>TERRITOIRE ENGAGÉ TRANSITION ÉCOLOGIQUE ★ ★ ★ ★ ★ CLIMAT - AIR - ÉNERGIE</p>
En processus	35%	50%	65%	75%

Au-delà, de 35% la collectivité est labellisable 2 étoiles **
ce point sera évalué lors de la démarche

Deux dispositifs imbriqués pour la transition écologique

Plan d'action Contrat d'Objectif Territorial (COT) 2024-2027



Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET) *Avec les actions des acteurs du territoire*

- Obligatoire pour toute intercommunalité à fiscalité propre (EPCI) de plus de 20 000 habitants,
- Outil de planification stratégique et opérationnelle qui décline et met en œuvre, à l'échelle de son territoire, les objectifs internationaux, européens et nationaux en matière de qualité de l'air, d'énergie et de climat

Les étapes de la démarche COT : 2 phases

□ Les étapes de la phase 1 :

Ateliers état des lieux

3 à 4 groupes par thématique: liste des actions réalisées

Printemps-été 2023

Restitution de l'état des lieux

Établissement de scores pour chaque référentiel
Evaluation de la distance à parcourir en pourcentage

Automne 2023

Construction du plan d'actions

Deuxième session d'ateliers en groupe thématique
Identification des projets à développer

14 et 23 novembre 2023

Validation de l'état des lieux par audit

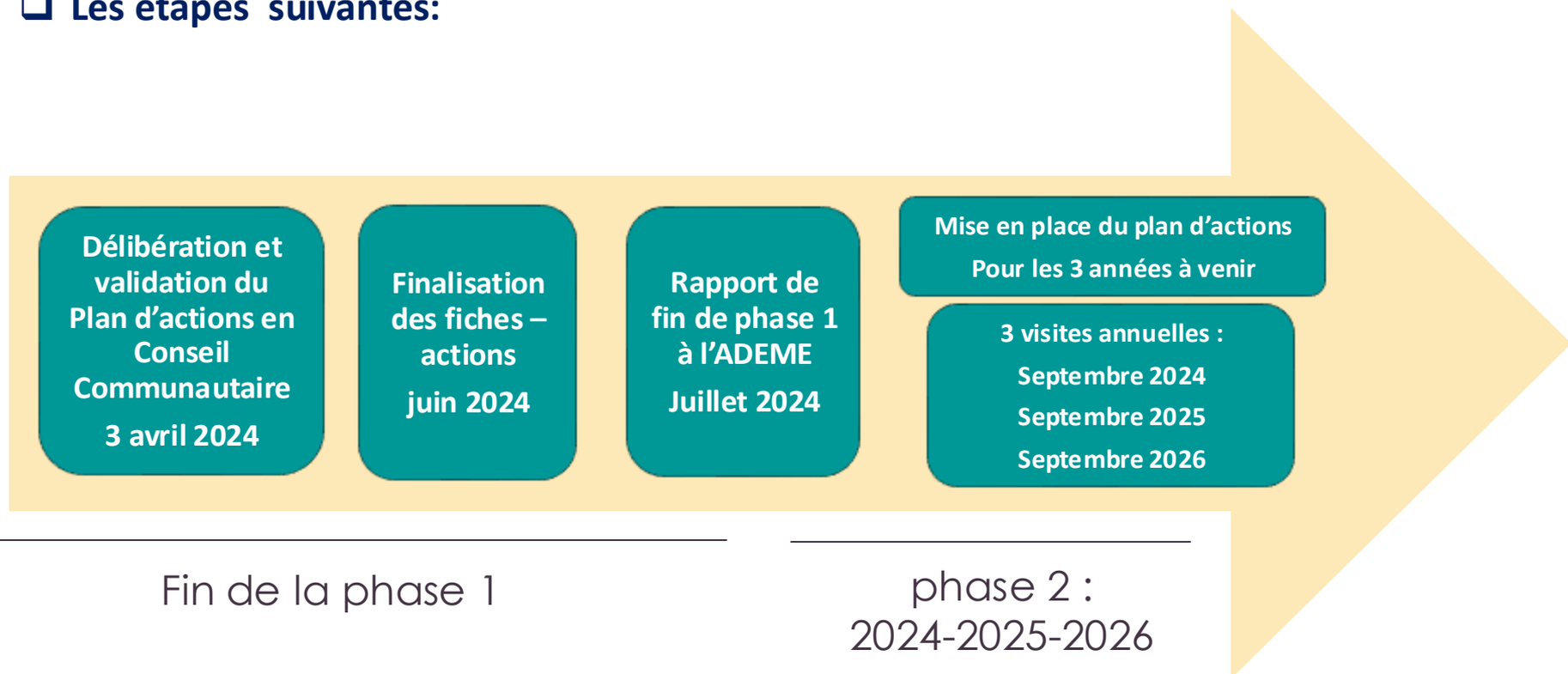
décembre 2023 (CAE)

juin 2024 (ECi)



Les étapes de la démarche COT : 2 phases

□ Les étapes suivantes:



Obtention d'une subvention de **75 000 euros** à la fin de la phase 1

Scores obtenus après la première visite annuelle et marche pour la deuxième étoile

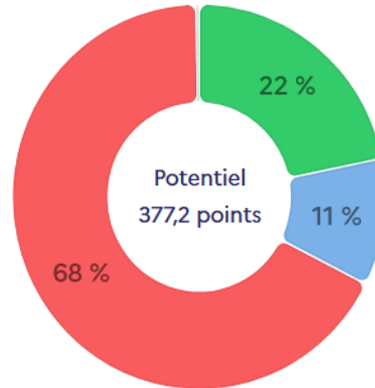


CLIMAT AIR ÉNERGIE



✓ Score réalisé : 22 %

📅 Score programmé : 11 %



➤ État des lieux et audit => 20,2% d'actions réalisées

➤ Score d'actions réalisées après la visite annuelle 1 fin2024) : **21,8%**
=> **Progression de de 1,6%**

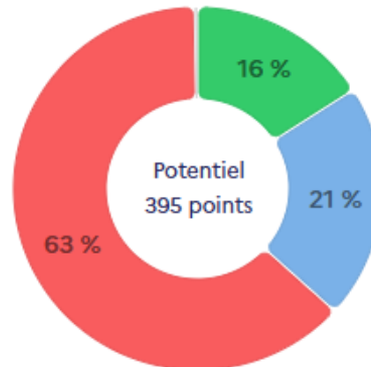
➤ Score restant au programmé : 9,1%



ÉCONOMIE CIRCULAIRE



✓ Score réalisé : 16 % 📅 Score programmé : 21 %



➤ États des lieux => 10 % d'actions réalisées

➤ Score d'actions réalisées après la visite annuelle 1 fin2024) : **16%**
=> **Progression de 6%**

➤ Score restant au programmé : 21%

Décrocher les étoiles

Les avancées du plan d'actions



Carnelle
Pays-de-France
Communauté de Communes

Le plan d'actions transition écologique

Climat-Air-Énergie	13 actions	1. PLANIFICATION ENERGETIQUE ET DEVELOPPEMENT ENR
	4 actions	2. BATIMENT / HABITAT ET PETIT TERTIAIRE
	8 actions	3. MOBILITE
	2 actions	4. PLANIFICATION URBAINE
	7 actions	5. PATRIMOINE DE LA COLLECTIVITE
	11 actions	6. ACTIVITES ECONOMIQUES
	17 actions	7. ENVIRONNEMENT/BIODIVERSITE/EAU
	9 actions	8. COMMUNICATION/SENSIBILISATION/ANIMATION/FORMATION
	6 actions	9. ORGANISATION INTERNE
Economie Circulaire	12 actions	1. DECHETS
	2 actions	2. ECOLOGIE INDUSTRIELLE ET TERRITORIALE
	19 actions	3. ACTIONS INTERNES A LA COLLECTIVITE

Un programme d'actions unique s'appuyant sur les 2 référentiels du programme COT

Un plan en 105 actions, 74 concernent le climat, l'air et l'énergie et 33 concernent l'économie circulaire

✓ Question 4 :

Quelle est la principale énergie consommée sur la C3PF ?

1

Electricité

2

Gaz Naturel

3

Pétrole

✓ Question 4

3

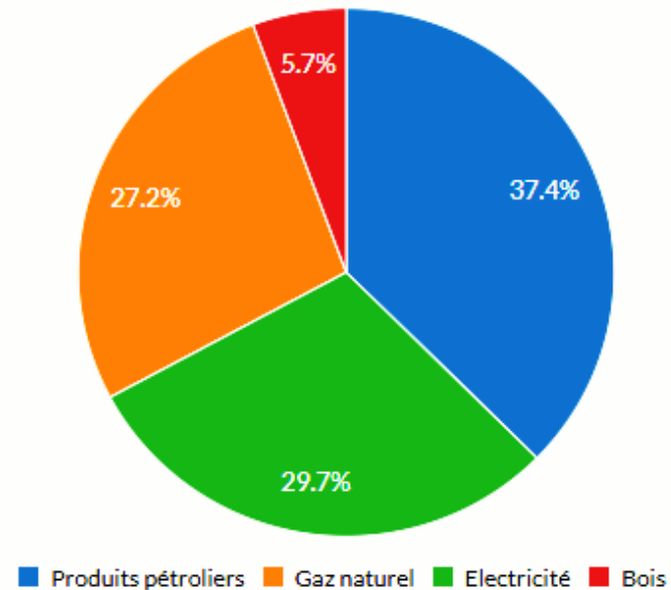
Pétrole

► La C3PF consomme:

- des Carburants : 37,4%
- du Gaz: 27,2%
- de l'Électricité : 29,7%
- du Bois : 5,7%

CONSOMMATIONS PAR TYPE ÉNERGIE

✓ Interco. ● MGP ● Région



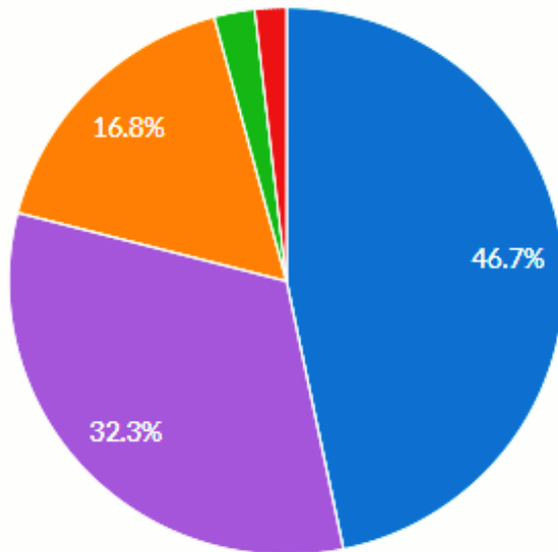
Planification énergétique et développement des énergies renouvelables



La consommation énergétique totale du territoire de Carnelle, tous acteurs (particuliers, entreprises, grand public...) et usages confondus, a représenté **548 GWh soit 0,3%** de la consommation totale en région IDF.

CONSOMMATIONS PAR SECTEUR (HORS FLUX DE TRANSPORT)

✓ Interco. ● MGP ● Région



■ Résidentiel ■ Tertiaire ■ Agriculture ■ Industrie ■ Transports routiers

Depuis 2005,

➤ Les consommations totales ont diminué de **14,3%** avec une nette diminution pour la consommation du gaz naturel.

➤ Par secteur,

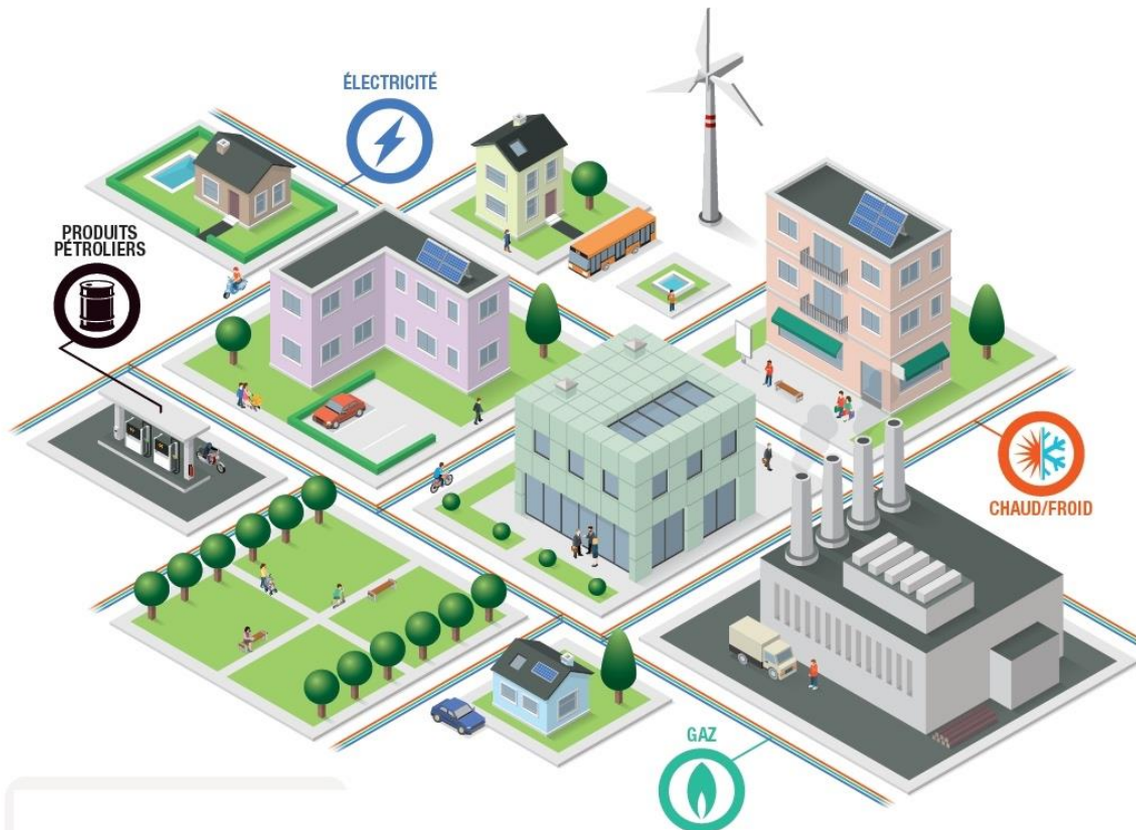
✓ -23,6% par logement pour les consommations du Résidentiel

✓ - 2,4% par emploi pour les consommations du Tertiaire

➤ Consommation moyenne de **7695 kWh par hab**

Planification énergétique et développement des énergies renouvelables

La Planification Energétique permet de créer une **synergie** entre plusieurs entités d'un territoire (**habitat, transport...**) en analysant le maximum des potentiels et des ressources locales. Ce processus permet aux collectivités de mener un aménagement du territoire plus autonome et durable. **Le tout étant de trouver un équilibre tout en diminuant l'impact carbone.**



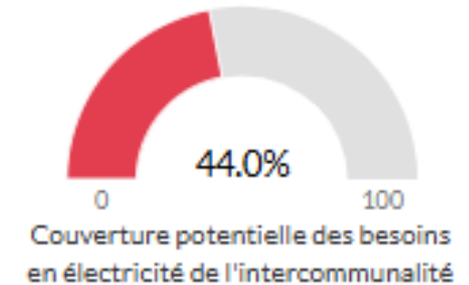
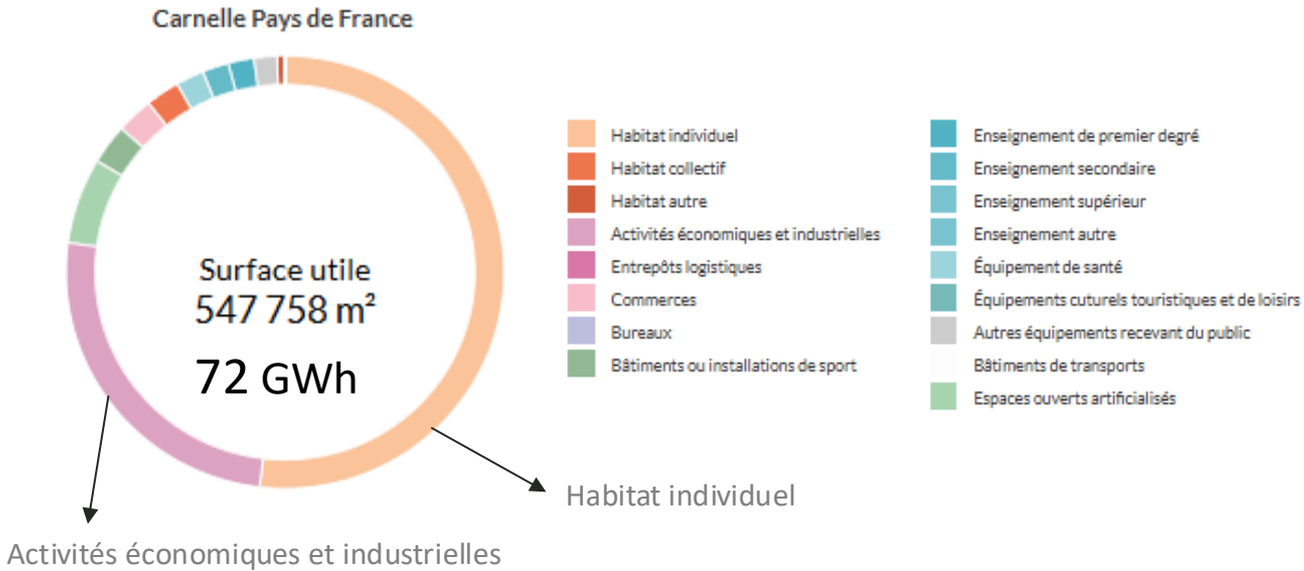
Loi APER
Mars 2023

Corrélation entre

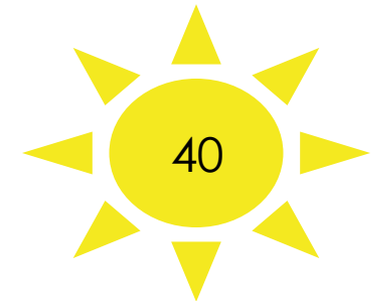
- urbanisme et aménagement,
- sobriété énergétique,
- production d'énergies renouvelables,
- gestion de réseaux d'énergie,
- rénovation énergétique,
- prise en charge de situations de précarité énergétique.

Planification énergétique et développement des énergies renouvelables

Potentiel en EnR&R surtout orienté vers le photovoltaïque et un peu vers la géothermie et la biomasse.



Carnelle Pays de France en 2021	
Nombres d'installations solaires photovoltaïques existantes	94
Puissance électrique associée en mWh	220
Consommation électrique du territoire	548 000



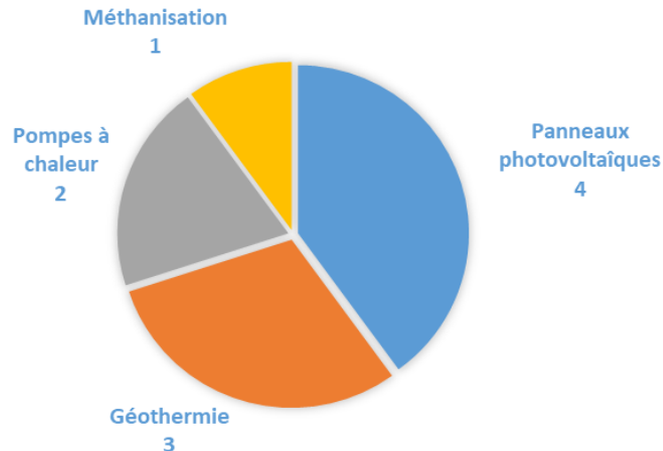
demandes d'installation en 2024

Planification énergétique et développement des énergies renouvelables

Actions réalisées

- Mise en place d'un **tableau de suivi pluriannuel** du PCAET et un **rapport** à mi-parcours bientôt en accès public sur le site
- Recensement des bâtiments publics de plus de 1000 m² pour inscription sur la **plateforme OPERAT qui enregistre les consommations énergétiques**
- Des bilans énergétiques faits sur les bâtiments du patrimoine de la C3PF par le SIGEIF, des travaux de rénovation ont été réalisés.

NOMBRE DE PROJETS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES



- 7 communes ont défini des zones d'accélération des énergies renouvelables (**ZAE nR**) et ont des projets de développement d'énergies renouvelables
- Une convention **Pacte Territorial** signée avec Val d'Oise Renov' et l' ANAH en janvier 2025 qui fait suite à la convention **SARE** signée depuis 2021
- Un **achat groupé de l'énergie** proposé aux habitants : gaz et électricité verte

Actions en cours ou à venir

- Intégration à venir du **Schéma Directeur de la Région Ile-de-France Environnemental**
- Un **Agenda 2030 à l'échelle de la C3PF** en construction (Eco exemplarité de la C3PF)



Permanences 2025 Bibliothèque de Luzarches

(Domaine de la Motte, 3 rue François de Ganay, 95270 Luzarches)

de 14h à 17h

Lundi 13 janv.	Lundi 24 mars	Lundi 8 sept.
Lundi 27 janv.	Lundi 7 avr.	Lundi 6 oct.
Lundi 10 fév.	Lundi 5 mai	Lundi 10 nov.
Lundi 10 mars	Lundi 2 juin	Lundi 8 déc.

Des questions sur des travaux de rénovation énergétique ? Profitez des permanences **gratuites** ouvertes à tous les habitants de la Communauté de Communes Carnelle Pays-de-France.



Rendez-vous en ligne **obligatoire** sur :
carnelle-pays-de-france.fr/val-doise-renov

Plus d'informations au : 01 30 32 83 15



Actions
réalisées

Actions en faveur de la baisse des consommations des bâtiments :

- Mise en place de 2 permanences/mois par Val d'Oise Renov
 - SOLIHA (Solidaires pour l'Habitat)
 - ADIL95 (Agence départementale d'information sur le logement)

Prise de RV présentiel et téléphonique sur le site

<https://carnelle-pays-de-france.fr/actualites/permanences-val-doise-renov/>

=> **671 actes réalisés depuis 2021.**



- Organisation de deux campagnes de thermographie par drones => cartographie des températures de surface des parois qui met en évidence des "anomalies thermiques"

⇒ **2086 habitations en 2023**

⇒ **2480 en 2024**



Actions en faveur de la baisse des consommations des bâtiments :

- Un « **Forum d'information sur la Rénovation énergétique** » première action du genre réalisée dans le Val d'Oise le 14 mai 2022 à **Viarmes**
- Une réunion d'informations à la **rénovation énergétique des copropriétés** s'est tenue le 17 février 2023 à **Montsoul**
- **Une autre réunion publique** le samedi 27 avril 2024 à **Luzarches**
- Achat d'une mallette énergétique et d'une **caméra thermique** qui sera prêtée aux habitants dès l'hiver 2025-2026



- Actions en cours ou à venir
- Incitation des agents, des habitants et les acteurs du territoire à mettre en place des bonnes pratiques énergétiques ou des écogestes simples par des capsules vidéo.
- Organisation d'un **salon de la rénovation énergétique** de l'habitat et des entreprises
➤ **fin 2025**

Actions réalisées

- **Bilan énergétique** des bâtiments réalisé avec les préconisations de travaux
- **Suivi mensuel des consommations** d'électricité, de gaz et d'eau (bilan annuel, distinction des postes, analyse des consommations et des usages...)
- Mise en place de **citernes de récupération** d'eau de pluie en cours
- Projet de construction du bâtiment **du tiers-lieu** (dépôt du permis de construire prévu pour 2025) :

Actions en cours ou à venir

- La C3PF souhaite réaliser **un tiers lieu de 2 000m²** répondant à la **norme HQE** Bâtiment durable sur la commune de **Villaines-sous-Bois**.

Le projet a pour ambition de développer un Tiers-Lieu **multi-activités, tourné vers l'inclusivité et l'excellence environnementale**.

Il comprendra ainsi de nombreuses activités scindées en deux bâtiments reliés par un parvis accueillant un marché ouvert, ainsi que des espaces extérieurs bénéficiant de fonctionnalités diverses.

- Etude d'installation **d'ombrières** sur le futur parking du tiers-lieu

✓ Question 5 :

Quel type de transport émet le plus de gaz à effet de serre sur le territoire de la C3PF ?

1 Transport individuel

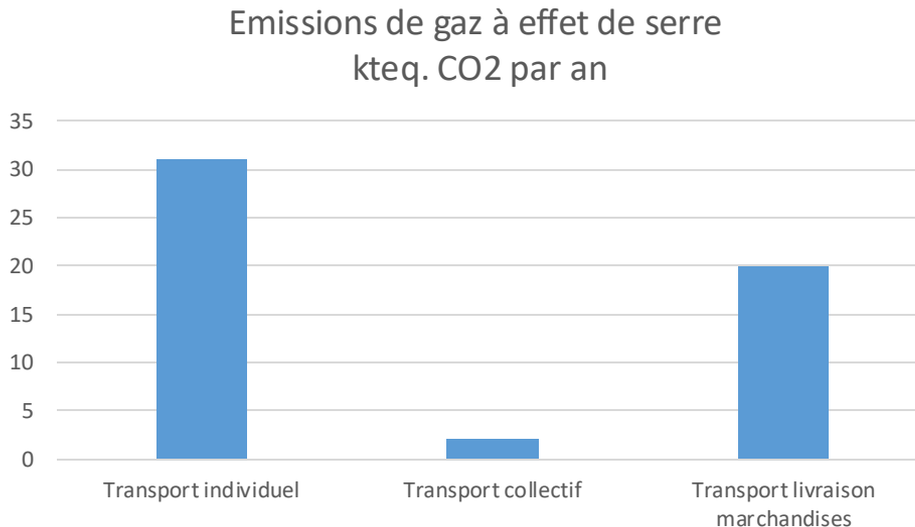
2 Transport collectif

3 Transport livraison de marchandises



✓ Question 5 :

1 Transport individuel



- Selon l'INSEE la périurbanisation et la concentration de l'emploi dans les pôles a allongé la distance domicile travail.
- Plus de la moitié des actifs résidant en milieu rural et travaillant en zone urbaine parcourent au moins **20 kilomètres**, contre 5 kilomètres pour ceux qui restent travailler dans le rural.

L'ADEME a mis au point un outil pour estimer les émissions de carbone de vos trajets
<https://agirpouurlatransition.ademe.fr/particuliers/bureau/deplacements/calculer-emissions-carbone-trajets>

✓ Question 6 :

60% des trajets domicile-travail de moins d'1 km se font en voiture en France. Sur cette distance quel mode de transport est le plus rapide ?

1

Le bus

2

Le vélo

3

La voiture



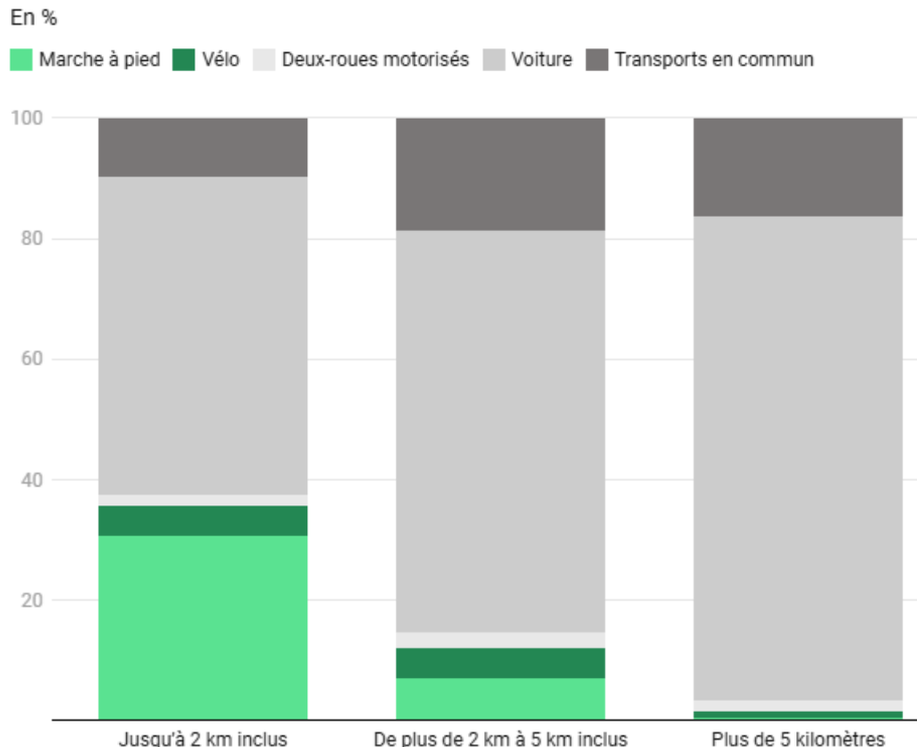
✓ Question 6 :

2

Le vélo

Loi LOM
déc 2019

Mode de déplacement principal pour se rendre au travail selon la distance à parcourir



Sur les territoires ruraux

Objectifs fixés dans la loi LOM pour le développement des mobilités douces :

- Développement du covoiturage ;
- Nouveau cadre de régulation pour les offres de mobilité en libre-service;
- Élaboration de plan vélo
- Mise en place d'un forfait mobilité durable
- Enseignement du vélo dans les établissements du premier degré à compter de 2022.

Actions
réalisées

Actions en faveur de la Mobilité sur le territoire :

- Des groupes de travail pour réfléchir à une solution de **transport à la demande** pour relier les communes rurales et les communes « centre »
- Recensement **des bornes IRVE (9 communes) => carte sur le site de la C3PF**
 - Réalisation d'un **plan vélo** avec des itinéraires empruntant des chemins ruraux et identifiables par des panneaux de signalisation,
 - Achat de **5 stations de réparation et de gonflage à installer**



Actions en faveur de la Mobilité interne de la C3PF:

- Achat d'un **véhicule électrique**
- **Location** d'un **véhicule hybride** (remplacement)
- Installation d'une **borne double IRVE** sur le parking du domaine de la Motte
- **Suivi des consommations** des véhicules thermiques

Actions en
cours ou à
venir

- Développer les **zones de covoiturage** (4 communes candidates)
- Développer **les bornes IRVE**
- Mettre en place un service de location de vélos électriques à destination des habitants

Activités économiques

Actions en faveur des entreprises :

Actions réalisées

- Relais d'informations des **aides régionales et départementales** disponibles pour l'acquisition de locaux pour les commerces. Possibilité de participer au loyer pour les commerces en difficulté
- Le **Salon de l'efficacité énergétique des entreprises en septembre 2024**



Actions en cours ou à venir

- Accompagnement des acteurs économiques vers l'écologie via la **CCI et la CMA**
- Des animations et des rencontres prévues pour 2025 : petits déjeuners...

Actions en faveur de l'office de tourisme :

Actions réalisées

- Achat d'un véhicule itinérant avec la promotion des produits locaux
- Promotion des circuits courts avec l'application MySmartJourney

Actions en cours ou à venir

- Promotion du cyclotourisme en parallèle de la mise en route du plan vélo

Environnement - biodiversité - eau

Actions réalisées

- Installation de **14 ruches** sur le territoire dont 5 ruches au domaine de la Motte
- Soutien financier de l'association **Picardie Faune sauvage**
- Actions du **PNR** : matinée d'observation, atlas de la biodiversité



- **Journée de l'environnement depuis 2019**
 - Sur la thématique de **l'eau** en 2024
 - Sur le **monde la forêt** en 2025
- Organisation d'un concours auprès des écoles et collèges
- Ateliers de sensibilisation aux enjeux environnementaux

Actions en cours ou à venir

- Sensibilisation des agriculteurs à l'intérêt de restaurer les **haies bocagères**
- Développement du **patrimoine arboré**
- **Compétences** eau potable, eaux usées : en attente des directives de l'Etat. Des réunions faites avec les syndicats, volonté de simplification.

Communication - sensibilisation - animation

Actions
réalisées

- Actions de sensibilisation et d'animation envers le grand public via la **Journée de l'environnement**
- Relais des événements via le **site internet, les réseaux sociaux et les Feuilles de Carnelle**
- Des capsules **vidéos** (interviews des élus engagés, guide de l'éco-tourisme)
- <https://youtu.be/oAdOI9L3xdA?feature=shared>

Actions en faveur de la communication :

- Utiliser les **associations** pour relayer les informations et bonnes pratiques
- Informer les habitants des **budgets participatifs** comme par exemple le Budget participatif écologique et solidaire de la région IDF
- Réfléchir à un affichage type nudges outils de suggestion pour les écogestes

Actions en faveur de la sensibilisation/ animation :

- **Sensibiliser les habitants et les scolaires** au réchauffement climatique (fresque du climat, fresque de l'eau...)
- Faire **découvrir les projets écologiques** des habitants ou groupe d'habitants
- **Inciter les familles** à baisser les consommations énergétiques (coaching virtuel)
- Elargir et enrichir la **journée de l'environnement**

Actions à
venir (budget
2025)

Actions
réalisées

Actions en lien avec Finances - marchés publics :

- Formation des agents au **budget vert** (fin 2024)
- Intégration de **clauses environnementales** dans les marchés (à développer)

Actions en
cours ou à
venir

Actions en faveur de la sensibilisation/ animation :

- **Sensibilisation des agents** au réchauffement climatique (fresque du climat, fresque de l'eau...) prévue pour 2025
- **Formation des agents** sur le développement durable attendue pour 2025
- Des **ateliers** transition écologique à venir

Économie circulaire: C'est quoi?



Carnelle
Pays de France
Communauté de Communes

Actions à destination des habitants ou acteurs du territoire

- Installation de récupérateurs de **mégots** : partenariat avec l'organisme Alcome.



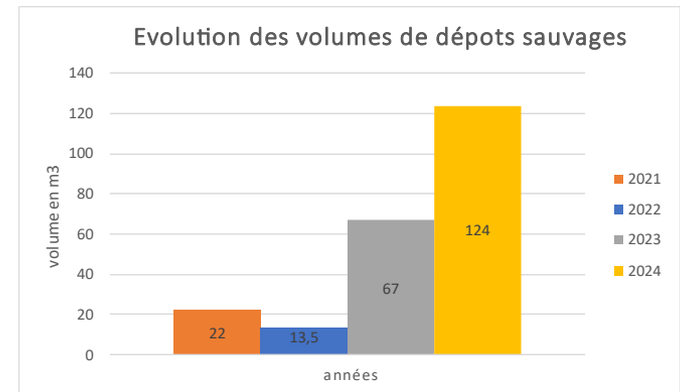
Actions réalisées

- Bellefontaine
- Lassy
- Viarmes
- Baillet en France
- Montsoul
- Belloy en France

- **Lutte contre les dépôts sauvages**

- Prise en charge par le service technique de la C3PF ou par une société spécialisée
- Installation de barrières, panneaux et caméras

- Organiser des **ateliers** sur la **réduction des déchets à destination des habitants**



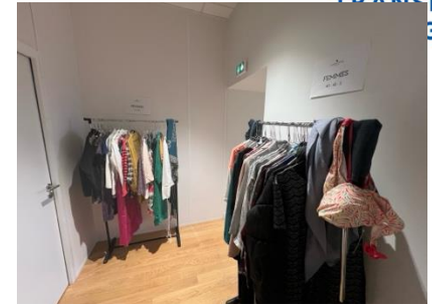
- Mettre en place une application citoyenne pour aider à lutter contre les dépôts sauvages
- Organisation d'une **gratiféria communautaire** prévue pour 2025-2026
- Promouvoir/soutenir l'ouverture d'une **friperie** ou d'un **Repair Café**
- Mettre en place des **ressourceries**/ou une recyclerie avec partenariat associatif

Actions en cours ou à venir

Actions internes à la collectivité

Actions
réalisées

- **Groupement les commandes et mutualisation** des achats
- Limitation des **impressions papier**
- Communication sur l'**exemplarité** de la Collectivité
- Installation d'un **potager participatif** au domaine de la Motte
- Organisation d'un **dressing éphémère** en novembre
- Installation d'un **composteur** sur le domaine de la Motte avec le **SIGIDURS**
- Formation des agents au tri des biodéchets



Actions en
cours ou à
venir

- **Rationalisation** des achats et acheter responsable
- En finir avec le **plastique** et diminuer le tout jetable => acheter une **fontaine à eau**
- **Former** les agents sur le développement durable
- **Sobriété numérique** : début de réflexion sur le tri des dossiers sur le serveur informatique et de la gestion des courriels et messageries électroniques



Lecture du programme d'actions au regard des référentiels

Pour aller plus loin

- Beaucoup d'**actions dans la continuité** (points maintenus) : Val d'Oise Rénov', Journée de l'Environnement, communication, convention avec les partenaires...
- Des **projets plus complexes** et dont l'avancement dépend d'une **grande multiplicité d'acteurs**: Plan vélo, construction du tiers-lieu, schéma directeur des EnR...
- Des **actions internes** qui demandent à être **systématisées**: intégrer des clauses environnementales dans les marchés, acheter responsable (produits recyclés), cibler ses achats en termes d'impact carbone (budget vert)
- Un **plan d'actions relativement ambitieux** nécessitant des moyens humains et financiers conséquents (mise en place du plan vélo, d'une ressourcerie, recyclerie ou de friperie)
- Des **actions à renforcer** :
 - Les enjeux de biodiversité, eau, patrimoine bâti, sensibilisation/formation en interne...
 - Renforcer les moyens du service environnement,
 - Intégrer l'économie circulaire dans la politique territoriale
 - Cibler davantage les acteurs publics et économiques.

✓ Question 7 :

Avec vos efforts, quelle est la diminution des émissions de GES (Gaz à Effet de Serre) sur notre territoire depuis 2005 ?

1

10 %

2

20 %

3

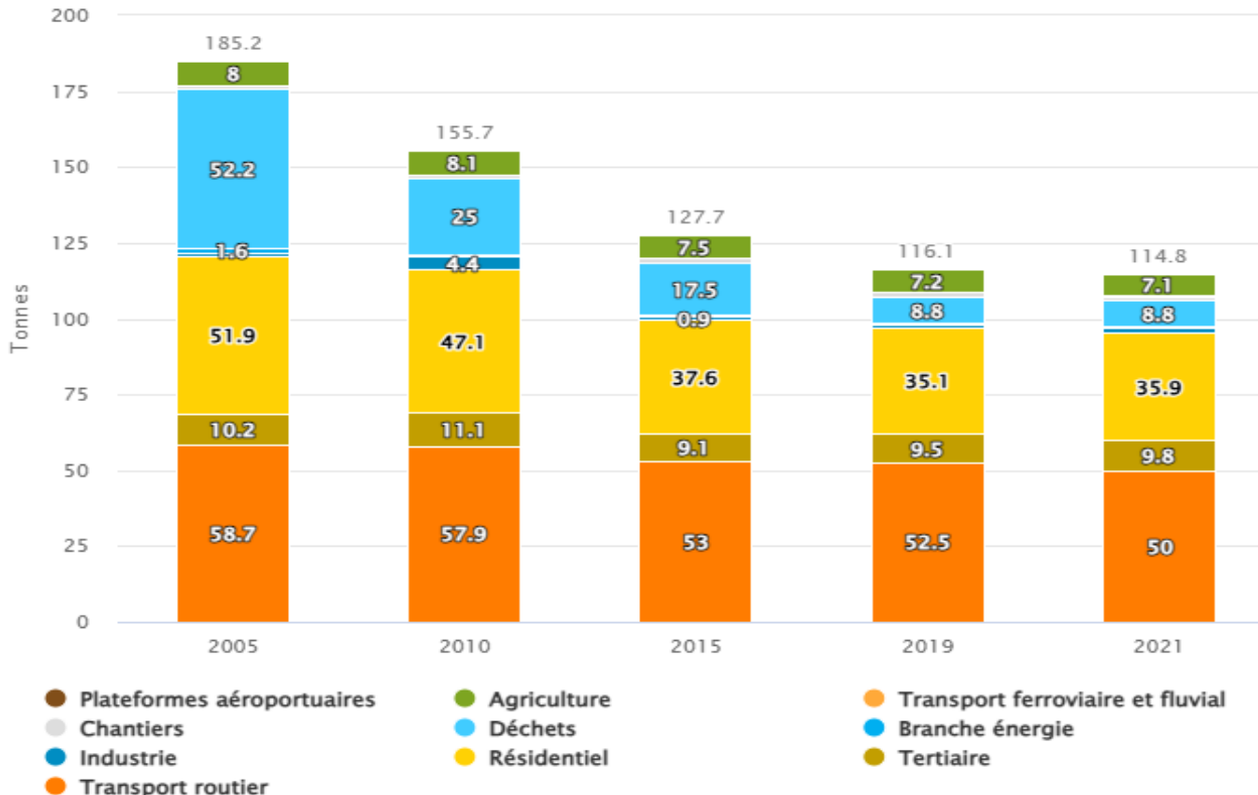
35 %



✓ Question 7 :

3 **-35 %**

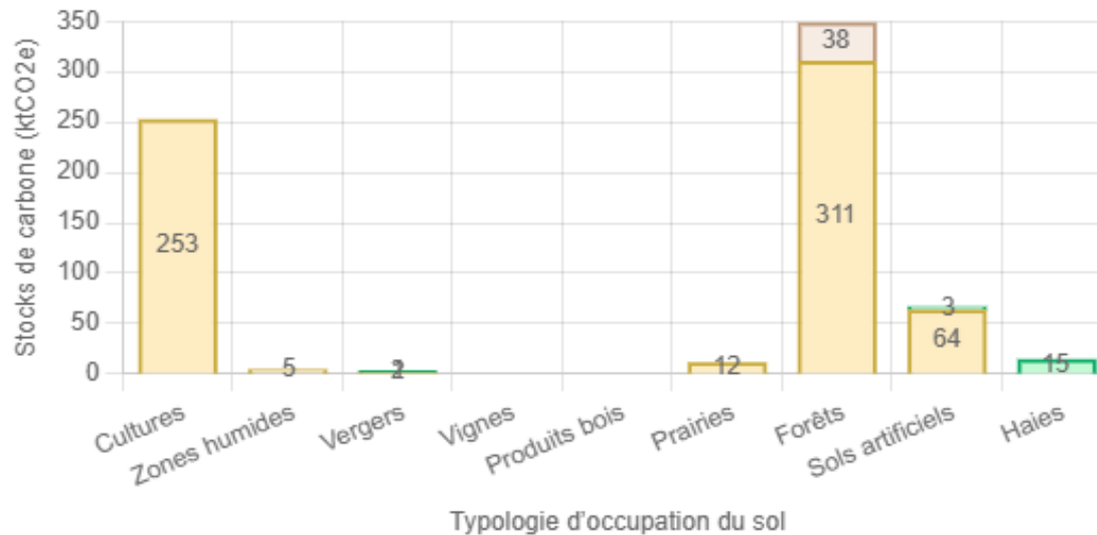
Historique des émissions de Gaz à effet de serre directs et indirects liés à la consommation d'énergie (GES) pour l'intercommunalité Carnelle Pays-De-France



115 kteq. CO2/an en 2021
soit 0,3% de celles de la région IDF

-38 % d'émissions de GES depuis 2005

Ventilation du stock carbone par occupation du sol (tous réservoirs inclus)



C3PF

Séquestration carbone: surface importante de forêts.

La conservation de cette surface forestière est donc un fort enjeu en termes d'émissions de GES.

Les cultures restent dominantes sur le territoire de la C3PF et offrent de ce fait aussi un potentiel de séquestration carbone

=> Continuer à préserver et à développer le patrimoine arboré et agricole

Des questions, des propositions?