

# RÉUNION PUBLIQUE D'INFORMATION

Plan Climat Air  
Energie Territorial

Entre Dore et Allier



**PCAET**



# La communauté de communes lance son PCAET

PLAN

Un programme d'**actions** concret, mis en place pour 6 ans visant à se préparer au **changement climatique** en cours



# La communauté de communes lance son PCAET

PLAN

Un programme d'**actions** concret, mis en place pour 6 ans visant à se préparer au **changement climatique** en cours

CLIMAT

Réduire les **émissions de gaz à effet de serre**  
Augmenter le **stockage de carbone**



# La communauté de communes lance son PCAET

PLAN

Un programme d'**actions** concret, mis en place pour 6 ans visant à se préparer au **changement climatique** en cours

CLIMAT

Réduire les **émissions de gaz à effet de serre**  
Augmenter le **stockage de carbone**

AIR

Améliorer la **qualité de l'air**  
Diminuer la **pollution atmosphérique**



# La communauté de communes lance son PCAET



PLAN

Un programme d'**actions** concret, mis en place pour 6 ans visant à se préparer au **changement climatique** en cours

CLIMAT

Réduire les **émissions de gaz à effet de serre**  
Augmenter le **stockage de carbone**

AIR

Améliorer la **qualité de l'air**  
Diminuer la **pollution atmosphérique**

ENERGIE

Réduire la **consommation énergétique**  
Développer les **énergies renouvelables**



ENTRE  
**DORE & ALLIER**  
Communauté de communes

# La communauté de communes lance son PCAET



PLAN

Un programme d'**actions** concret, mis en place pour 6 ans visant à se préparer au **changement climatique** en cours

CLIMAT

Réduire les **émissions de gaz à effet de serre**  
Augmenter le **stockage de carbone**

AIR

Améliorer la **qualité de l'air**  
Diminuer la **pollution atmosphérique**

ENERGIE

Réduire la **consommation énergétique**  
Développer les **énergies renouvelables**

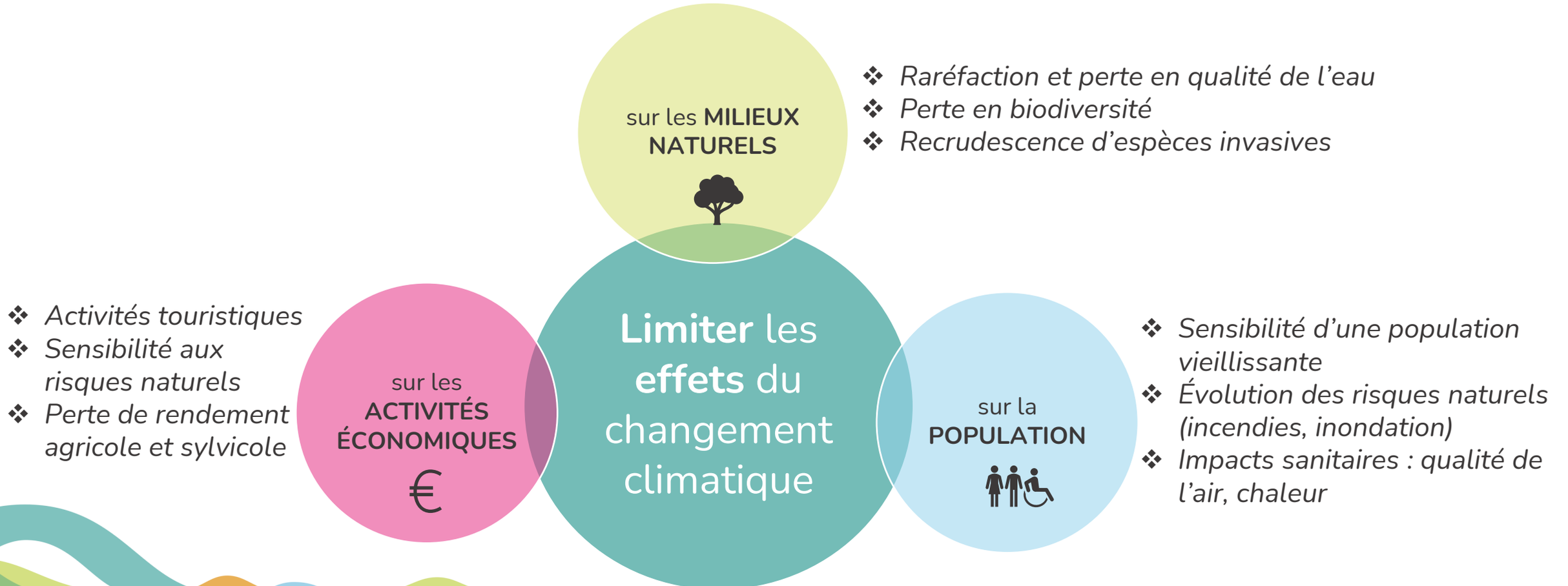
TERRITORIAL

Un projet **local** partagé et **co-construit** avec l'ensemble des acteurs du territoire (élus, citoyens, acteurs socio-économiques, autorités publiques, associations)

ENTRE  
**DORE & ALLIER**  
Communauté de communes

# Le PCAET

→ Moteur de la lutte contre le changement climatique et la pollution de l'air au niveau territorial



# Le PCAET



## Les principaux objectifs

- ❖ Maîtrise de la **consommation d'énergie**
- ❖ Réduction des **émissions de gaz à effet de serre**
- ❖ Renforcer le **stockage carbone** sur le territoire
- ❖ Valoriser les potentiels de production/consommation d'**énergies renouvelables**
- ❖ Réduire les émissions de **polluants atmosphériques**
- ❖ **Adapter le territoire** aux impacts du changement climatique

# Un plan inclus dans une stratégie globale...



Le PCAET en phase avec les grands internationaux, nationaux et régionaux

## ACCORD DE PARIS

COP21 (2015) → ne pas dépasser une croissance des températures de + **2°C** au niveau mondial

# Un plan inclus dans une stratégie globale...

Le PCAET en phase avec les grands internationaux, nationaux et régionaux

ACCORD DE PARIS



COP21 (2015) → ne pas dépasser une croissance des températures de + **2°C** au niveau mondial

Les objectifs nationaux à l'horizon 2030

*Loi de la transition énergétique pour la croissance verte (LTECV)*

Réduction de **20%**  
de la **consommation  
énergétique** finale  
par rapport à 2012

Reduction de  
**40%** des  
émissions de **GES**  
par rapport à 1990

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

# Un plan inclus dans une stratégie globale...

## Le PCAET en phase avec les grands internationaux, nationaux et régionaux

### ACCORD DE PARIS

COP21 (2015) → ne pas dépasser une croissance des températures de + **2°C** au niveau mondial



### Les objectifs nationaux à l'horizon 2030

#### Loi de la transition énergétique pour la croissance verte (LTECV)

Réduction de **20%**  
de la **consommation  
énergétique** finale  
par rapport à 2012

Reduction de  
**40%** des  
émissions de **GES**  
par rapport à 1990

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

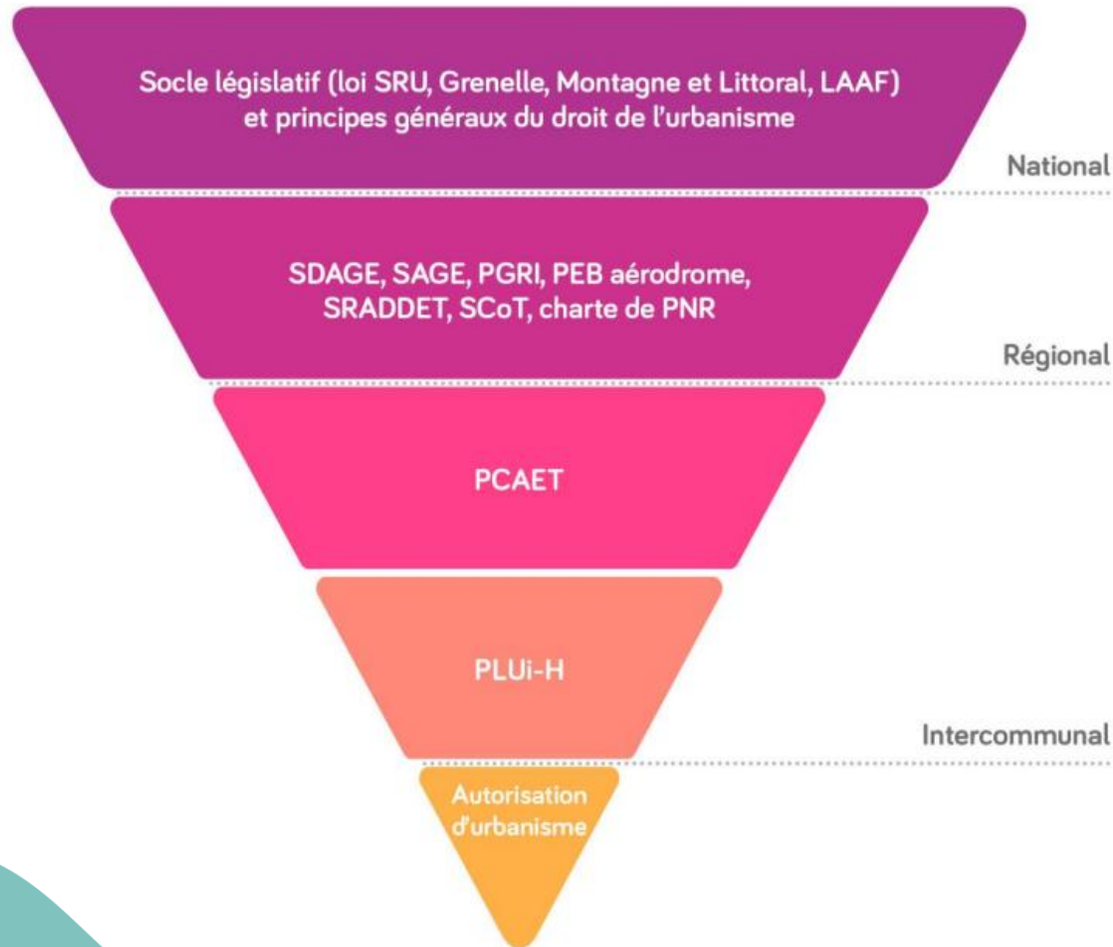
### CONTRIBUTION DES COLLECTIVITÉS TERRITORIALES



Chaque échelon territorial doit ensuite contribuer à cette stratégie.

- ❖ La Région - chef de file de l'efficacité énergétique - élabore le **SRADDET** (Schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires)
- ❖ Les EPCI traduisent alors les orientations sur leur territoire par la définition de **PCAET** mis en place pour 6 ans

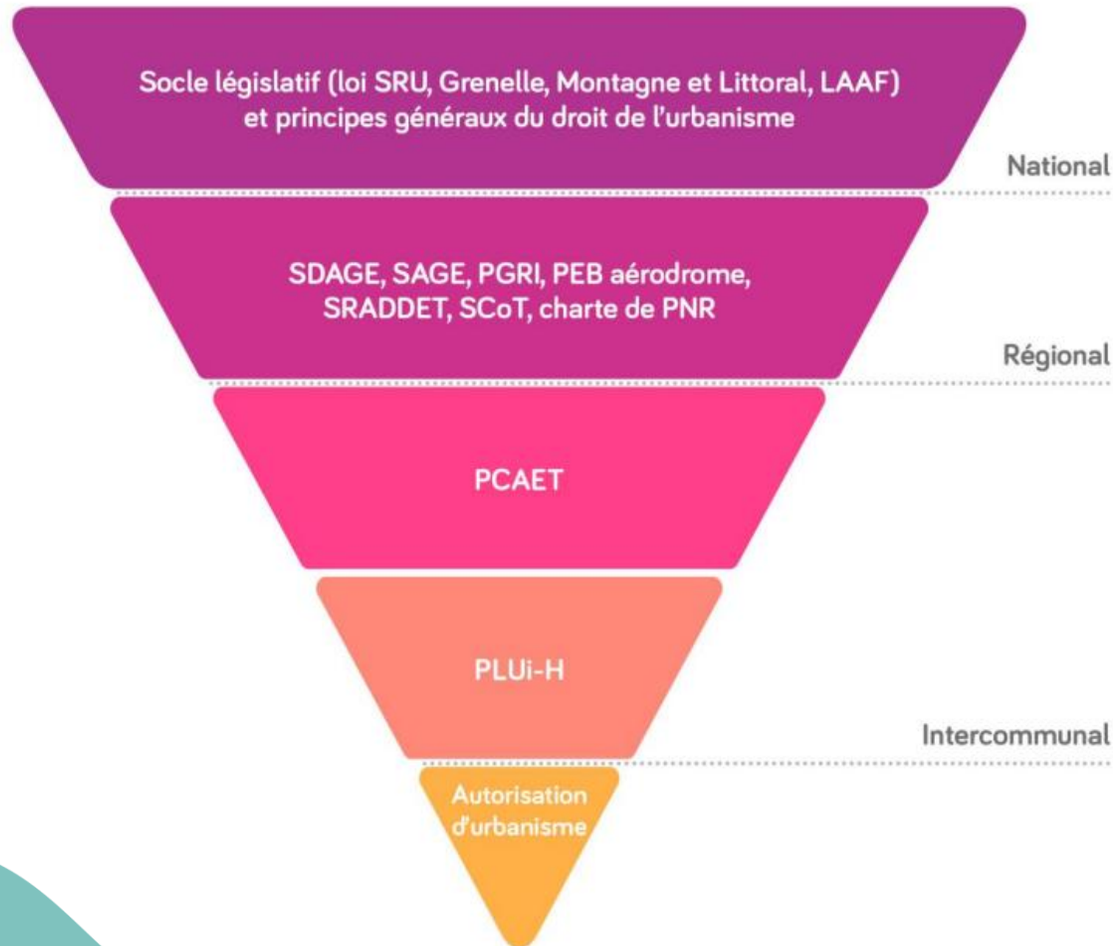
# Mais également dans une stratégie locale !



## UNE COLLABORATION ETROITE AVEC LE PLUi-H

Pour des raisons de cohérence, la CC a souhaité engager l'élaboration de son PCAET de façon volontariste et conjointement à celle de son PLUi-H, fin 2021.

# Mais également dans une stratégie locale !



## UNE COLLABORATION ETROITE AVEC LE PLUi-H

Pour des raisons de cohérence, la CC a souhaité engager l'élaboration de son PCAET de façon volontariste et conjointement à celle de son PLUi-H, fin 2021.

Le PLUi-H cadre la mise en œuvre du projet collectif de développement et d'aménagement du territoire de la communauté de communes. Il a pour projet d'être arrêté en 2025.

- ✓ Applique les lois sur l'urbanisme, l'environnement, l'habitat, la consommation des espaces, l'agriculture, ...
- ✓ Est compatible avec les documents de rang supérieur comme le Schéma de Cohérence territoriale (SCoT) du Livradois-Forez (approuvé le 15/01/2020), le Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET) Auvergne-Rhône-Alpes, mais également le PCAET dont l'approbation aura lieu en 2023.

# Agir contre Changement Climatique, C'est maintenant !



## AGIR POUR NOTRE PORTEFEUILLE

### Facture énergétique

**47 millions €**

soit **2500 €** par 

*\* En 2015, tous secteurs confondus, selon les consommations et productions d'énergie du territoire (calcul avec l'outil FacETe)*

**60%** de la population exposée  
à la précarité énergétique



# Agir contre Changement Climatique, C'est maintenant !



## AGIR POUR NOTRE PORTEFEUILLE

### Facture énergétique

**47 millions €**

soit **2500 €** par 

\* En 2015, tous secteurs confondus, selon les consommations et productions d'énergie du territoire (calcul avec l'outil FacETe)

**60%** de la population exposée  
à la précarité énergétique



## AGIR POUR NOTRE SANTE

### Face à la pollution de l'air

**+40 000** décès prématurés par an en France

**70-100 milliards €** par an en France dont plus de

**4,3 milliards €** par an dû aux impacts non

sanitaires (bâtiments, végétaux) \* rapport sénatorial

# Agir contre Changement Climatique, C'est maintenant !



## AGIR POUR NOTRE PORTEFEUILLE

### Facture énergétique

**47 millions €**

soit **2500 €** par 

\* En 2015, tous secteurs confondus, selon les consommations et productions d'énergie du territoire (calcul avec l'outil FacETe)

**60%** de la population exposée à la précarité énergétique



## AGIR POUR NOTRE SANTE

### Face à la pollution de l'air

**+40 000** décès prématurés par an en France  
**70-100 milliards €** par an en France dont plus de  
**4,3 milliards €** par an dû aux impacts non sanitaires (bâtiments, végétaux) \* rapport sénatorial

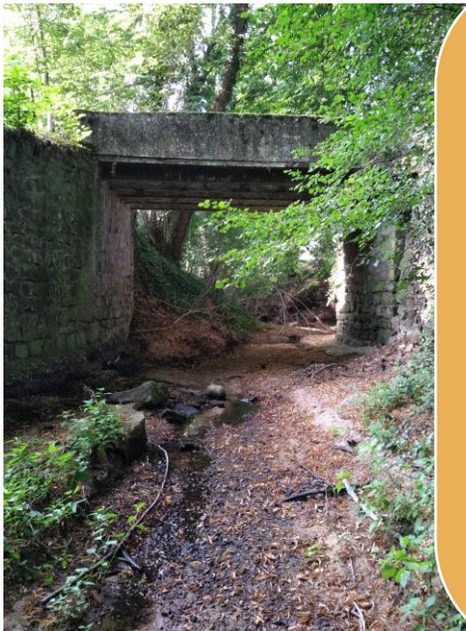


## AGIR POUR NOTRE ENVIRONNEMENT

**20 à 30%** des espèces seront exposées à un risque accru de disparition si la température augmente de **1,5 à 2,5 degrés**.  
Si l'on atteint **3,5°C**, le pourcentage pourrait aller jusqu'à **70%** des espèces.

# Vulnérabilité au changement climatique et résilience du territoire

*Des impacts déjà visibles...*



Litroux © Arthur Haddou

Quels impacts futur sur le climat ?

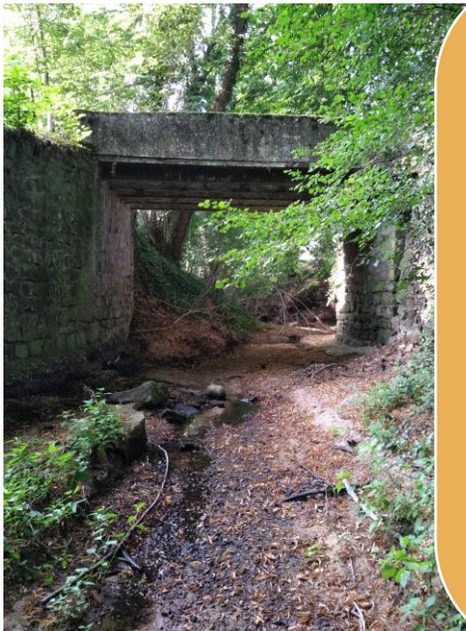


- **+1°C** en 2050 par rapport à aujourd'hui
- Augmentation des **précipitations intenses** (crues, inondations)
- Risque accru de phénomènes exceptionnels
- Baisse du nombre de jours de pluie
- Périodes de **sécheresse**

Rapport vulnérabilité VIZEA 2022

# Vulnérabilité au changement climatique et résilience du territoire

Des impacts déjà visibles...

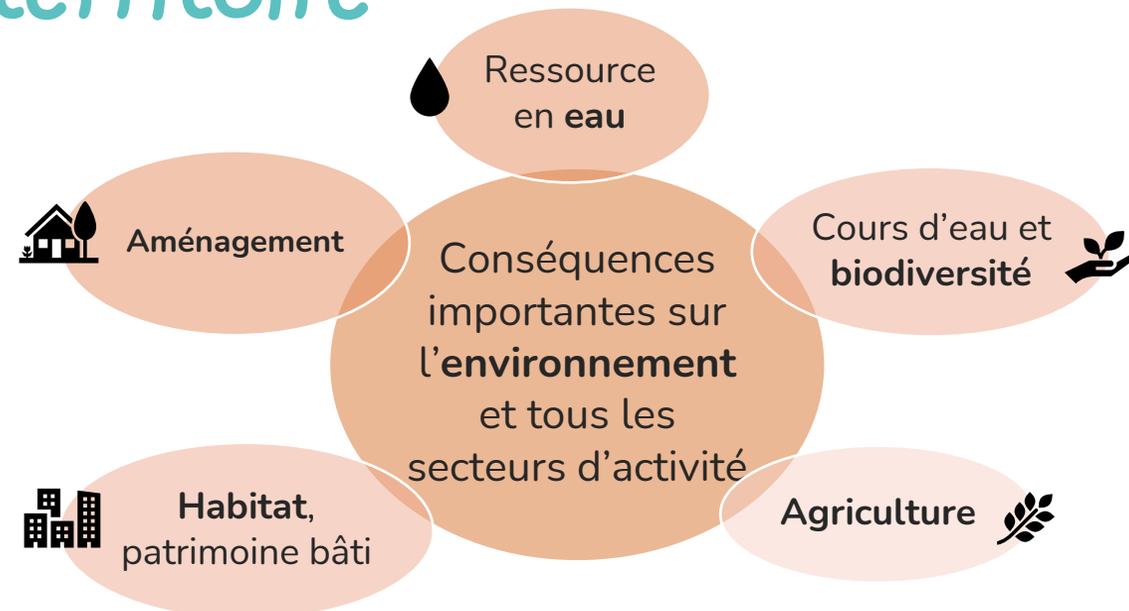


Litroux © Arthur Haddou

Quels impacts futur sur le climat ? 

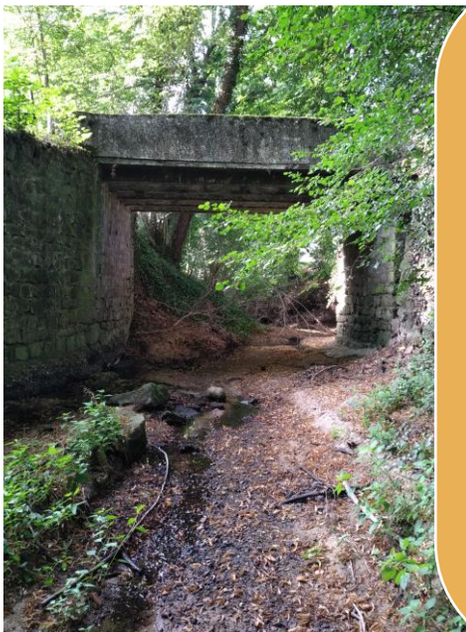
- **+1°C** en 2050 par rapport à aujourd'hui
- Augmentation des **précipitations intenses** (crues, inondations)
- Risque accru de phénomènes exceptionnels
- Baisse du nombre de jours de pluie
- Périodes de **sécheresse**

Rapport vulnérabilité VIZEA 2022



# Vulnérabilité au changement climatique et résilience du territoire

Des impacts déjà visibles...

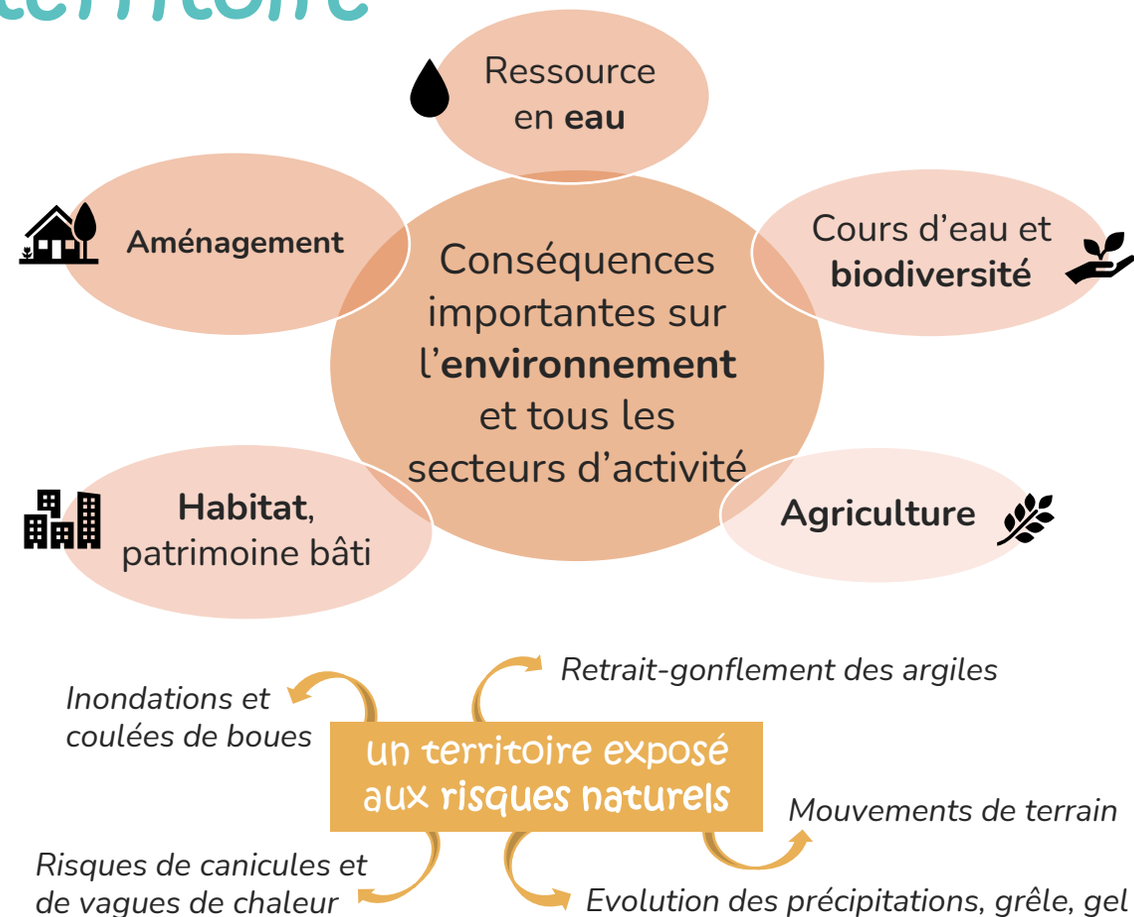


Litroux © Arthur Haddou

Quels impacts futur sur le climat ? 

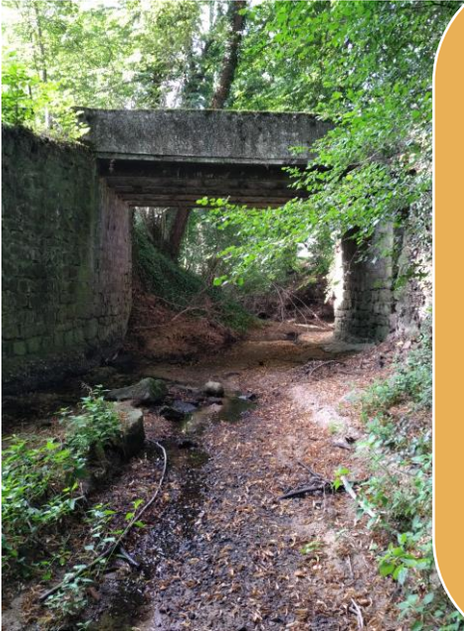
- **+1°C** en 2050 par rapport à aujourd'hui
- Augmentation des **précipitations intenses** (crues, inondations)
- Risque accru de phénomènes exceptionnels
- Baisse du nombre de jours de pluie
- Périodes de **sécheresse**

Rapport vulnérabilité VIZEA 2022



# Vulnérabilité au changement climatique et résilience du territoire

Des impacts déjà visibles...

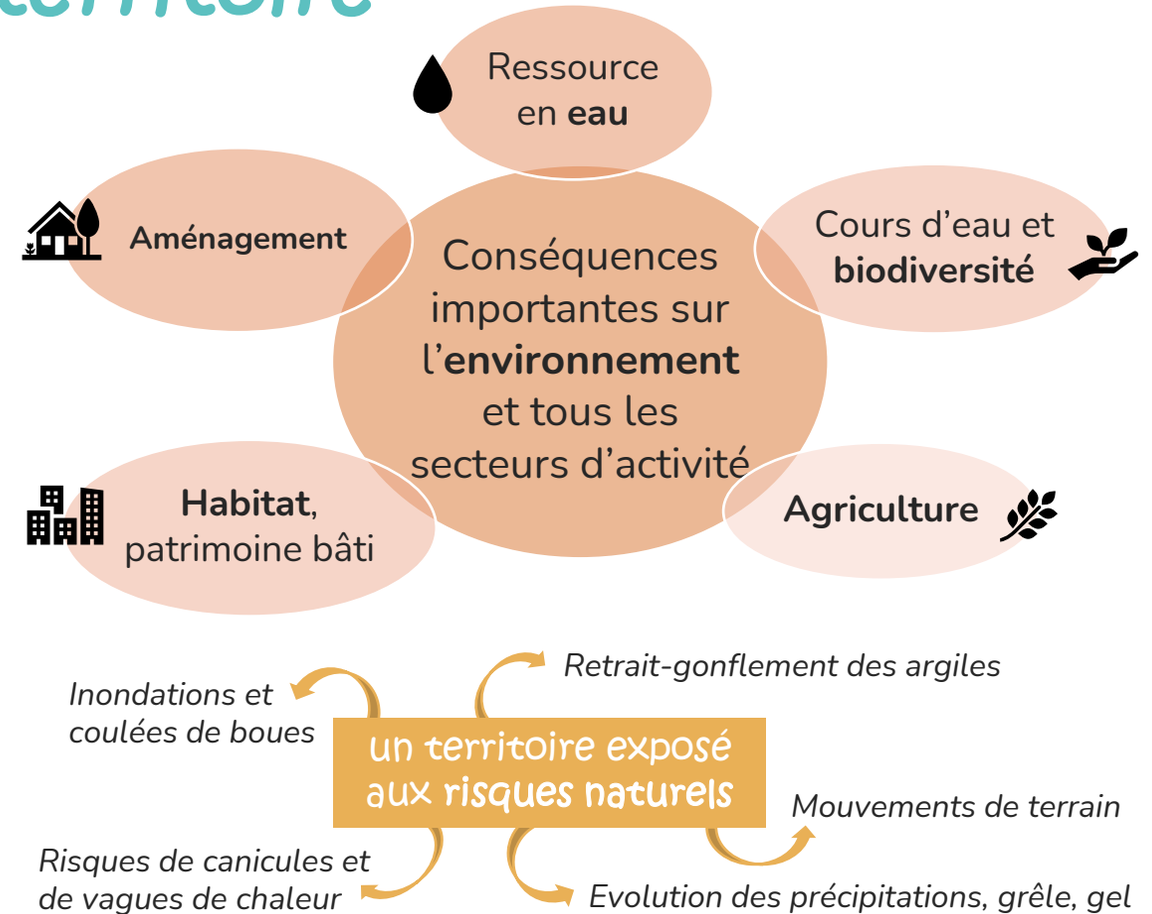


Litroux © Arthur Haddou

Quels impacts futur sur le climat ? 

- **+1°C** en 2050 par rapport à aujourd'hui
- Augmentation des **précipitations intenses** (crues, inondations)
- Risque accru de phénomènes exceptionnels
- Baisse du nombre de jours de pluie
- Périodes de **sécheresse**

Rapport vulnérabilité VIZEA 2022



enjeux d'**atténuation** et d'**adaptation**

diminution du risque

prévention et protection contre le risque

# QUIZZ



Maintenant, à  
vous de jouer !

# A votre avis...

**A quoi correspond 1 tonne de CO<sub>2</sub> ?**

- a) 500 km en voiture
- b) 5 kg de viande bovine
- c) 1 aller-retour Paris-New-York en avion



# A votre avis...

A quoi correspond 1 tonne de CO<sub>2</sub> ? \*

- a) ~~500 km en voiture~~
- b) ~~5 kg de viande bovine~~
- c) **1 aller-retour Paris-New-York en avion**



# A votre avis...

Quelle est l'empreinte carbone moyenne d'un français ?

- a) 3 tonnes eq CO<sub>2</sub>
- b) 6 tonnes eq CO<sub>2</sub>
- c) 11 tonnes eq CO<sub>2</sub>



# A votre avis...

Quelle est l'empreinte carbone moyenne d'un français ? \*

- a) ~~3 tonnes eq CO<sub>2</sub>~~
- b) ~~6 tonnes eq CO<sub>2</sub>~~
- c) **11 tonnes eq CO<sub>2</sub>**



# A votre avis...

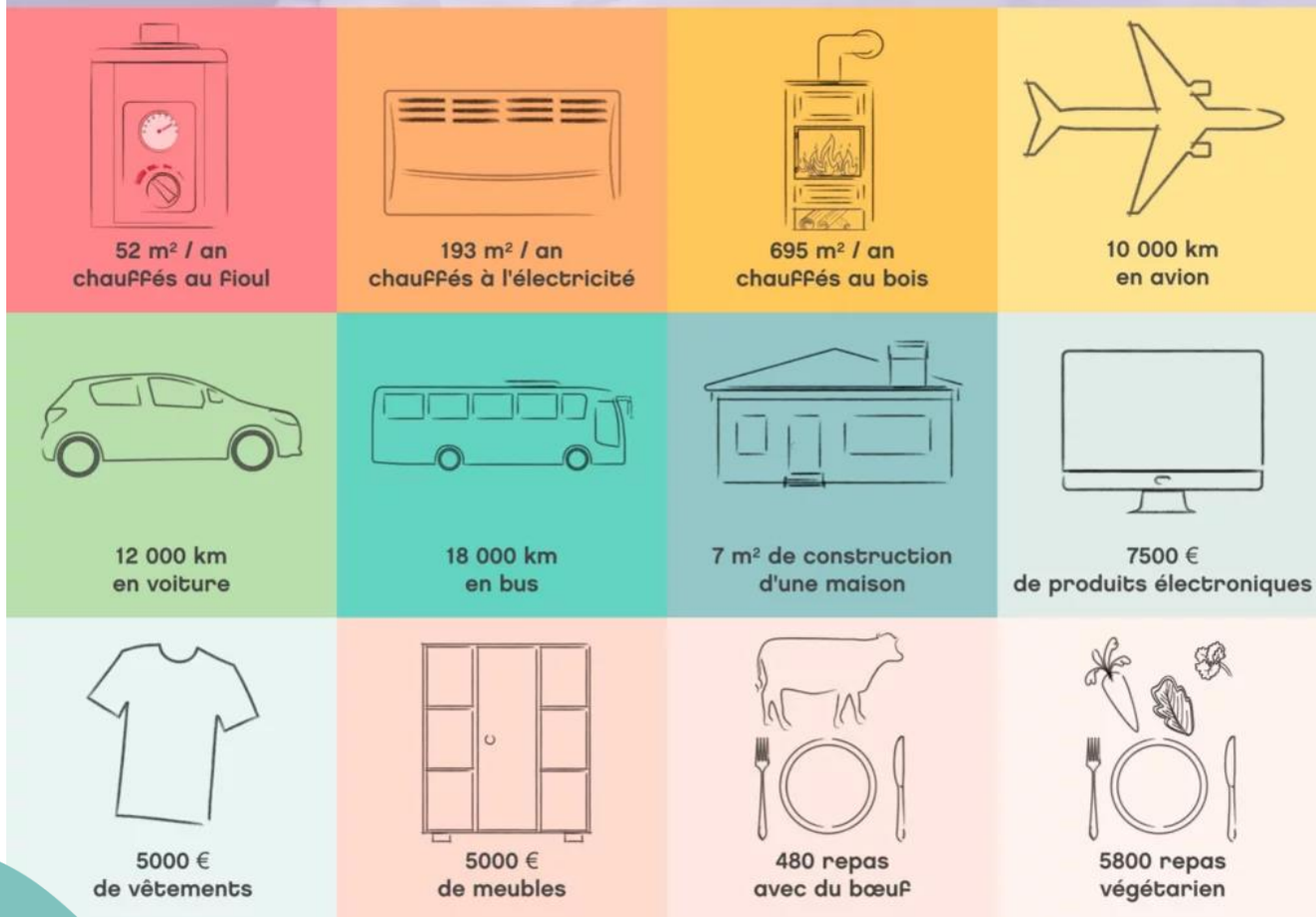
- L'empreinte carbone moyenne des habitants de la CCEDA est de **6,5 tonnes eq CO2 par an**
- Il faudrait atteindre **3 tonnes de CO2 par an par habitant** pour répondre à l'objectif de ne pas dépasser **2°C** de réchauffement climatique en 2100



# Que représentent 3 tonnes équivalent CO2



Source : Ministère de la transition écologique et solidaire - L'environnement en France - Rapport de synthèse Éd. 2019



## 3 tonnes d'empreinte Carbone d'ici 2030 ?

Plus de renseignements :  
<https://bonpote.com/les-infographies-bon-pote/>

# A votre avis...



**Quels sont les 2 principaux secteurs consommateurs d'énergie sur le territoire ?**

- a) Le transport et le résidentiel
- b) L'agriculture et l'industrie
- c) Le tertiaire et le résidentiel

# A votre avis...

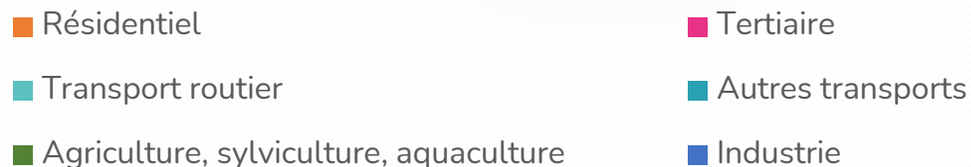
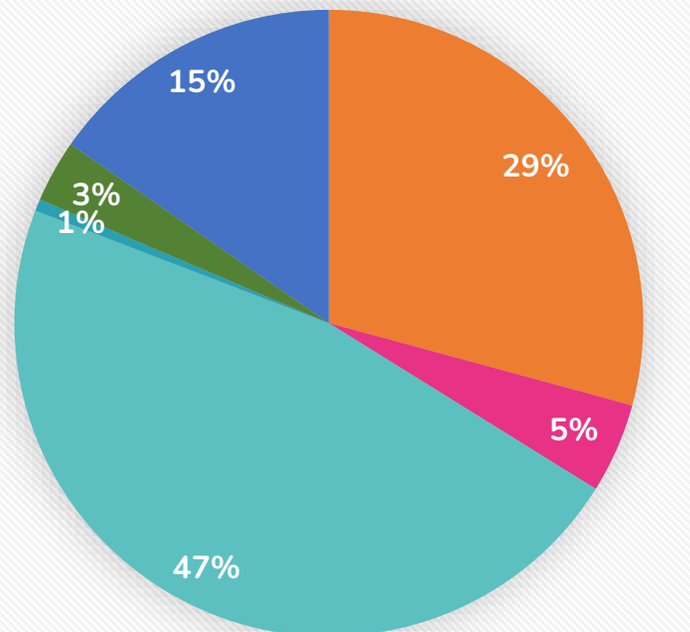
Quels sont les 2 principaux secteurs consommateurs d'énergie sur le territoire ?

- a) **Le transport et le résidentiel**
- b) ~~L'agriculture et l'industrie~~
- c) ~~Le tertiaire et le résidentiel~~



# Consommation énergétique sur la CCEDA

## Répartition par secteur en 2019



Les secteurs les plus consommateurs sont :

- Le **transport routier** avec **47%** de l'énergie finale consommée
- Le **résidentiel** avec **29%** de l'énergie finale consommée
- L'**industrie** avec **15%** de l'énergie finale consommée

# A votre avis...

**Entre 1960 et 2000, la production annuelle d'ordures ménagères de chaque français a :**

- a) Doublé
- b) Triplé
- c) Est la même



# A votre avis...

Entre 1960 et 2000, la production annuelle d'ordures ménagères de chaque français a : \*

- a) **Double**
- b) ~~Triplé~~
- c) ~~Est la même~~



# A votre avis...

Quelle est la proportion de personnes utilisant la voiture par rapport aux autres modes de transports sur le territoire ?

- a) 68%
- b) 78%
- c) 94%



# A votre avis...

Quelle est la proportion de personnes utilisant la voiture par rapport aux autres modes de transports sur le territoire ? \*

- a) ~~68%~~
- b) **78%**
- c) ~~94%~~



# Les déplacements sur le territoire...

## Les flux des habitants de la CCEDA en quelques chiffres\*

- 45% se font au sein-même du territoire
- 15% avec le territoire de TDM
- 18% avec le territoire de Clermont Métropole
  
- 34 km en moyenne parcourus quotidiennement
- 94% des ménages possèdent au moins une voiture



\* Enquête déplacements Clermont Val d'Allier 2012-SMTC

# A votre avis...



Lorsque l'océan se réchauffe, il absorbe...

- a) Plus de CO<sub>2</sub>
- b) Moins de CO<sub>2</sub>
- c) Autant de CO<sub>2</sub>

# A votre avis...



Lorsque l'océan se réchauffe, il absorbe...

- a) ~~Plus de CO<sub>2</sub>~~
- b) **Moins de CO<sub>2</sub>**
- c) ~~Autant de CO<sub>2</sub>~~

# A votre avis...



**Quelle est la quantité de carbone moyenne absorbée  
par un arbre en une année ?**

- a) Entre 5 et 20 kg de CO<sub>2</sub>
- b) Entre 20 et 35 kg
- c) Plus de 35 kg

# A votre avis...



Quelle est la quantité de carbone moyenne absorbée  
par un arbre en une année ?

- a) ~~Entre 5 et 20 kg de CO<sub>2</sub>~~
- b) Entre 20 et 35 kg**
- c) ~~Plus de 35 kg~~

# A votre avis...

**Quelle est la quantité de carbone émise lors de la dégradation d'1 hectare de tourbière ?**

- a) 5 tonnes de CO<sub>2</sub>
- b) 10 tonnes de CO<sub>2</sub>
- c) 25 tonnes de CO<sub>2</sub>



# A votre avis...

Quelle est la quantité de carbone émise lors de la dégradation d'1 hectare de tourbière ?

- a) ~~5 tonnes de CO<sub>2</sub>~~
- b) ~~10 tonnes de CO<sub>2</sub>~~
- c) **25 tonnes de CO<sub>2</sub>**



# A votre avis...

Quelle est la quantité de carbone émise lors de la dégradation d'1 hectare de tourbière ?

- a) ~~5 tonnes de CO<sub>2</sub>~~
- b) ~~10 tonnes de CO<sub>2</sub>~~
- c) **25 tonnes de CO<sub>2</sub>**  
→ soit l'équivalent de 3 fois le tour de la Terre en avion !!



# Les puits de carbone

**Sur terre, nous disposons de plusieurs importants puits de Carbone :**

- Les **océans** absorbent environ 30% des émissions dues aux activités humaines
- La **végétation** et les **sols**
  - Les **forêts** captent 15% des émissions anthropiques
  - Les **zones humides** et notamment les tourbières ont une capacité très importante à stocker du carbone (2 fois + que les forêts)
  - Les **zones agricoles** : prairies et cultures captent plus ou moins de carbone selon leur type

# Et concrètement, Ça donne quoi ?

## LE PCAET : UNE DEMARCHE EN 5 ETAPES



# Et concrètement, Ça donne quoi ?

## LE PCAET : UNE DEMARCHE EN 5 ETAPES



### Quelques chiffres-clés :

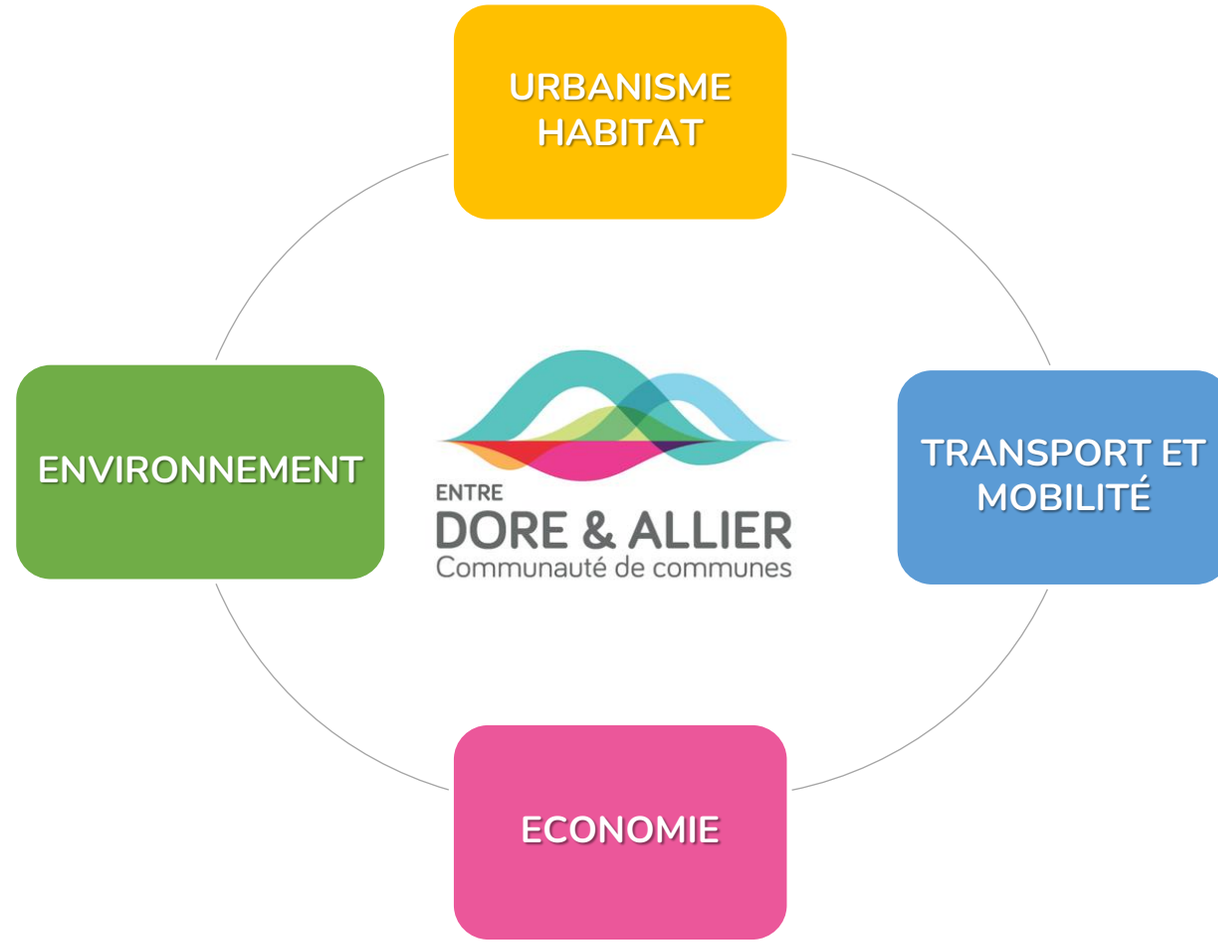
 **486** GWh d'énergies consommées en 2015, soit **2,6** MWh par habitant  

 **123** kilotonnes équivalent CO<sub>2</sub> d'émissions de gaz à effet de serre en 2017, soit **6,5** tonnes par habitant  

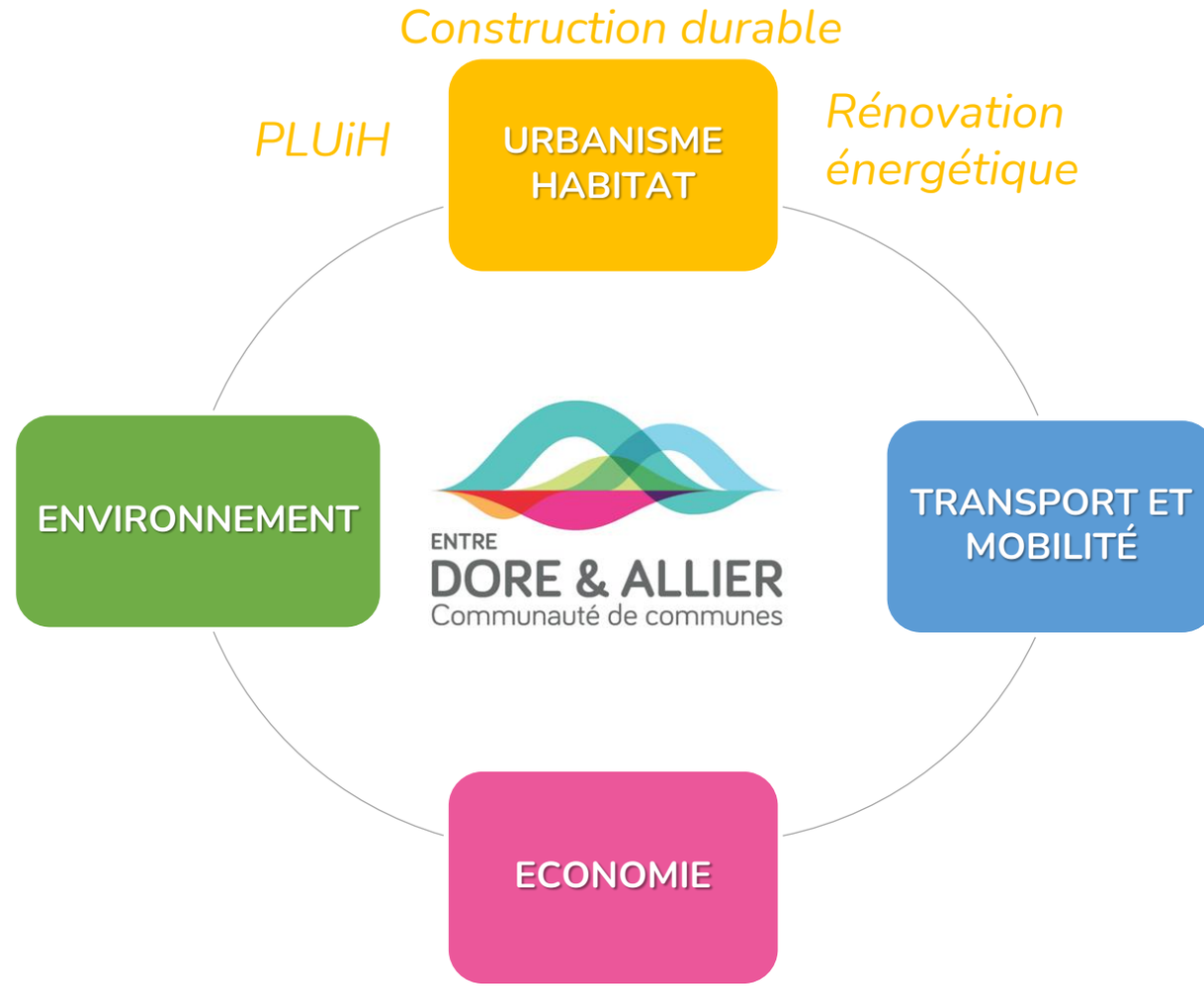
 **26** GWh/an d'énergies renouvelables produites (56 % bois-énergie) pour un potentiel **263** GWh/an

 **55** kteq CO<sub>2</sub> /an séquestrés par la biomasse, soit **45%** des émissions

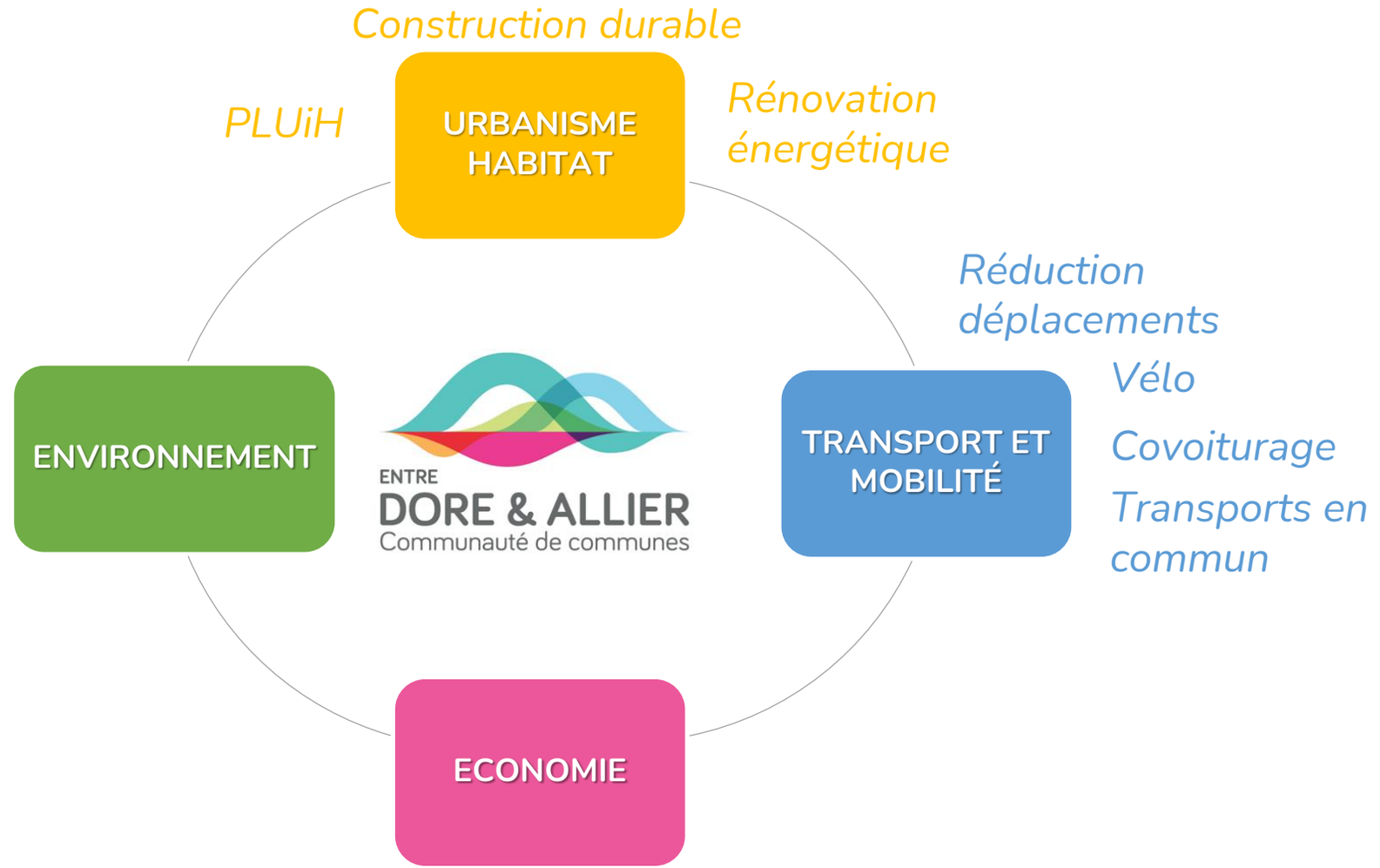
# des axes d'actions variés !



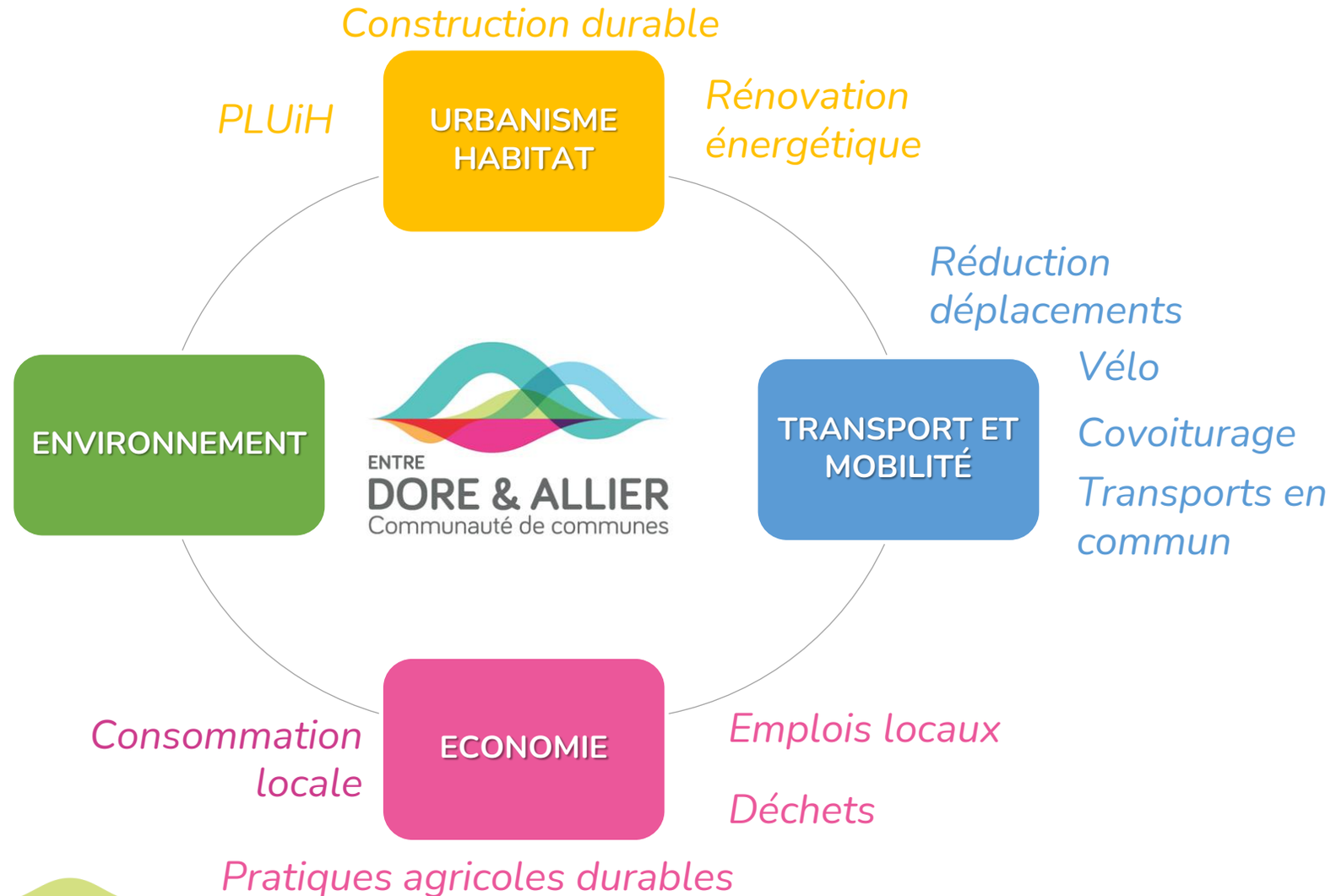
# des axes d'actions variés !



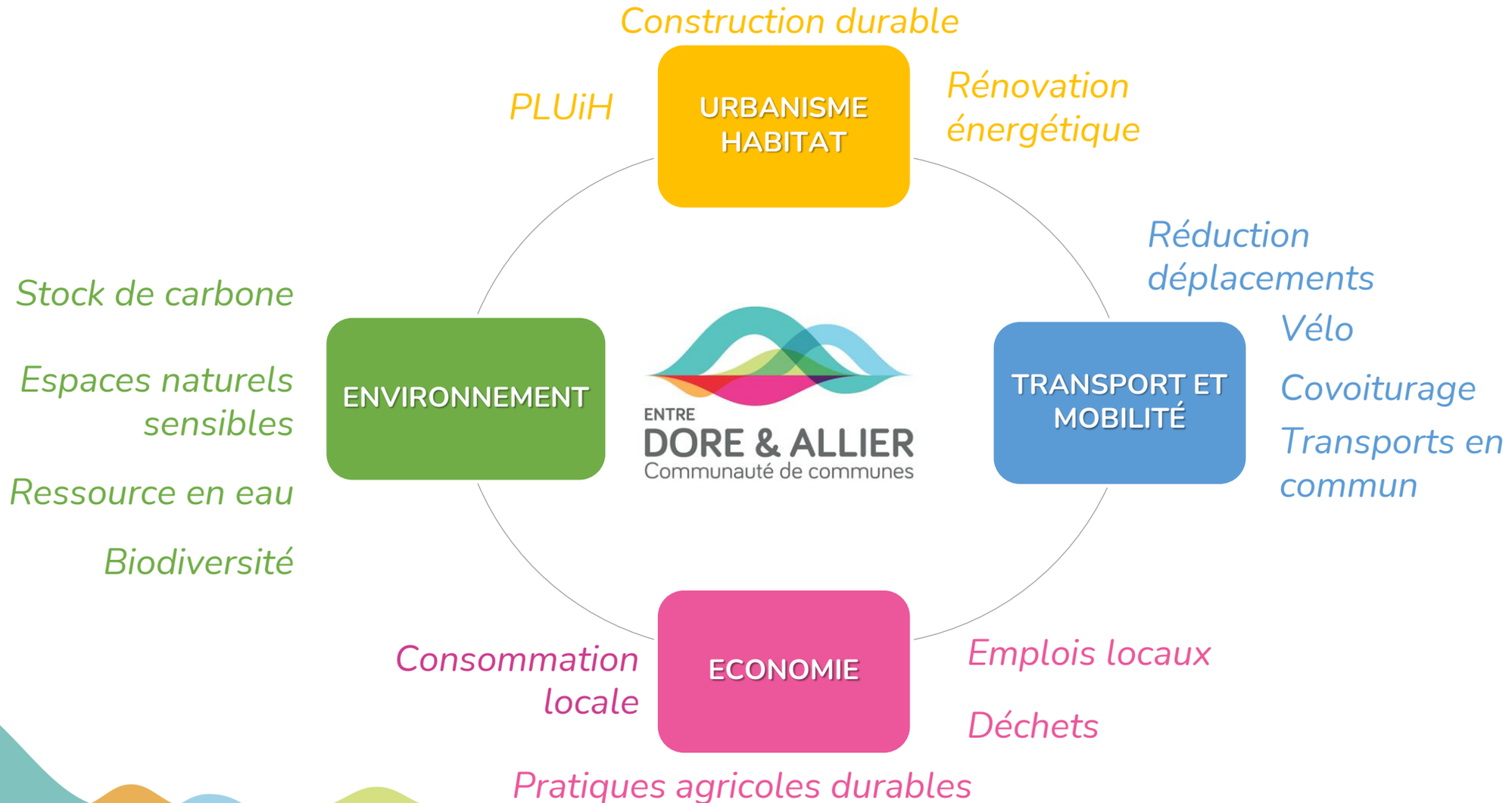
# des axes d'actions variés !



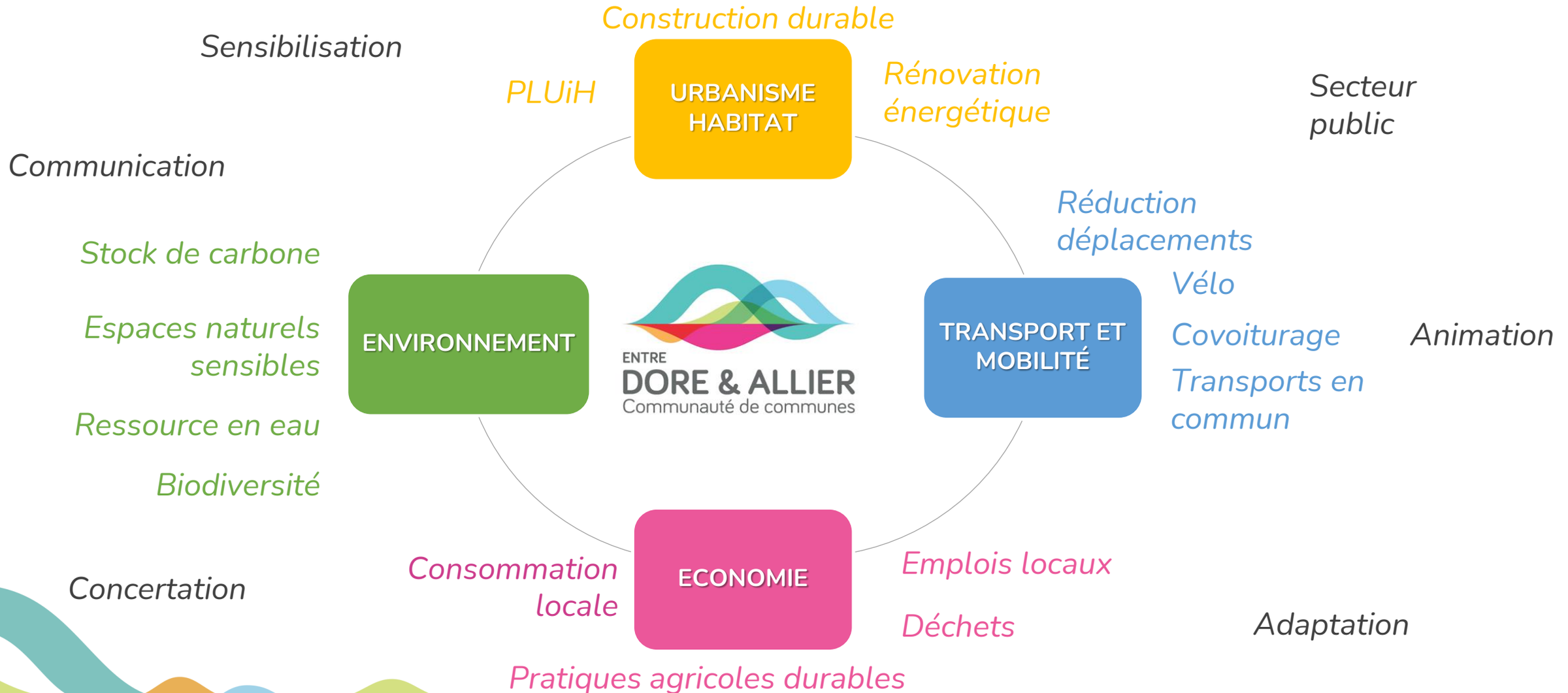
# des axes d'actions variés !



# des axes d'actions variés !



# des axes d'actions variés !



# Qui agit ?



TOUS CONCERNES SUR LE TERRITOIRE !



La communauté de communes et les communes sont **coordinatrices** de la transition énergétique et climatique

# Qui agit ?



TOUS CONCERNES SUR LE TERRITOIRE !

La communauté de communes et les communes sont **coordinatrices** de la transition énergétique et climatique

## MAIS ELLES NE PEUVENT PAS AGIR SEULES !

*Partenaires institutionnels, Entreprises, Associations, Habitants...  
Ont tous un rôle à jouer en tant qu'acteurs du territoire*



Mobiliser nos  
réseaux en  
relayant les  
informations

Contribuer dans le  
cadre de la  
démarche et des  
temps de  
concertation en  
apportant nos idées



Nous engager  
sur des projets et  
actions concrètes



**Notre rôle en  
tant qu'acteur  
du territoire**

# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR L'HABITAT

- *Un **conseiller thermicien** Rénov'actions 63 qui accompagne les administrés gratuitement dans les démarches de rénovation de leur logement  
→ permanences à l'Espace France Services à Lezoux*



Faire des économies d'énergie.  
Oui, mais pas tout seul !

**Rénov'actions63**  
LE SERVICE PUBLIC DE LA RÉNOVATION DE L'HABITAT

Rénov'actions63 vous accompagne dans le projet de rénovation  
de votre logement pour plus de confort et d'économie d'énergie

**renovactions63.fr**

La Région Auvergne-Rhône-Alpes France Rénov' CEE Le certificat d'économie d'énergie PUY-DE-DÔME LE DÉPARTEMENT

# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR L'HABITAT

- Un **conseiller thermicien** Rénov'actions 63 qui accompagne les administrés gratuitement dans les démarches de rénovation de leur logement  
→ permanences à l'Espace France Services à Lezoux
- Des aides de la sous forme de **subventions** pour :
  - La rénovation des logements : programme « Habiter mieux » (CD63, ANAH)
  - Le remplacement des chaudières par des chaudières à bois (CCEDA)



Plus de renseignements :

<http://www.ccdoreallier.fr/urbanisme-eau-environnement/habitat/aides-pour-lhabitat/>

<https://www.puy-de-dome.fr/social/logement-habitat/programme-dinteret-general-habiter-mieux.html>

<https://www.renovactions63.fr/>



Faire des économies d'énergie.  
Oui, mais pas tout seul !

**Rénov'actions63**  
LE SERVICE PUBLIC DE LA RÉNOVATION DE L'HABITAT

Rénov'actions63 vous accompagne dans le projet de rénovation de votre logement pour plus de confort et d'économie d'énergie

**renovactions63.fr**

La Région Auvergne-Rhône-Alpes France Rénov' CEE Le certificat d'économie d'énergie PUY-DE-DÔME LE DÉPARTEMENT

# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR LA MOBILITE

- Un **schéma directeur cyclable** en cours sur le territoire de la CC, en lien avec le Syndicat des Transports du bassin thiernois (SMTUT)
- Un service de **location de vélos à assistance électrique** par le SMTUT : permanences mensuelles à France Services à Lezoux



**SMTUT**

Plus de renseignements :

<http://www.ccdoreallier.fr/urbanisme-eau-environnement/transports-et-mobilite/velo/>

<https://www.bus-smtut.com/mobivelo>



ENTRE  
**DORE & ALLIER**  
Communauté de communes

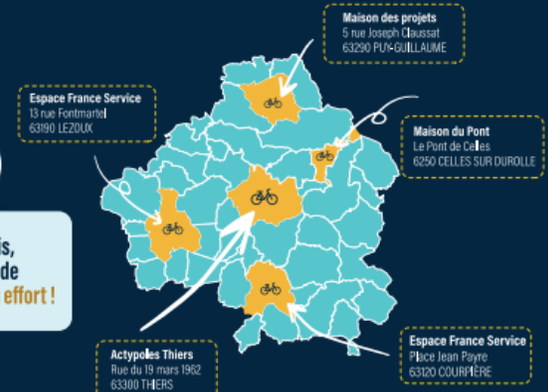


A partir du  
15 septembre 2022

## Le vélo à assistance électrique en location sur le Bassin Thiernois



Pour 1 semaine, 1 mois ou 3 mois,  
louez votre vélo et libre à vous de  
bouger **en toute liberté et sans effort !**



### Tarifs de location

	1 semaine	1 mois	3 mois	Caution
VTC	20 €	40 €	100 €	800 €
VTT	30 €	50 €	120 €	800 €

• Accessoires : siège porte-bébé - Location foraine 5€  
• Caution : sous forme de chèque de caution non encaissé  
• Acceptation des chèques Mobivelo du Conseil Départemental du Puy-de-Ôme



### Comment s'inscrire ?

→ Rendez-vous à la Maison de la Mobilité  
20 rue des Docteurs Dumas 63300 THIERS  
du mardi au vendredi 9h - 12h et 14h - 18h  
0475252521  
maison@sm-tut.com

→ Sur le site : [www.bus-smtut.com/mobivelo](http://www.bus-smtut.com/mobivelo)



# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR L'ECONOMIE

- *Un parc d'activités intercommunal engagé pour le développement durable via la **démarche environnementale PALME** (gestion des eaux pluviales, maîtrise de l'énergie, aménagement, ruches, ...)*



# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR L'ECONOMIE

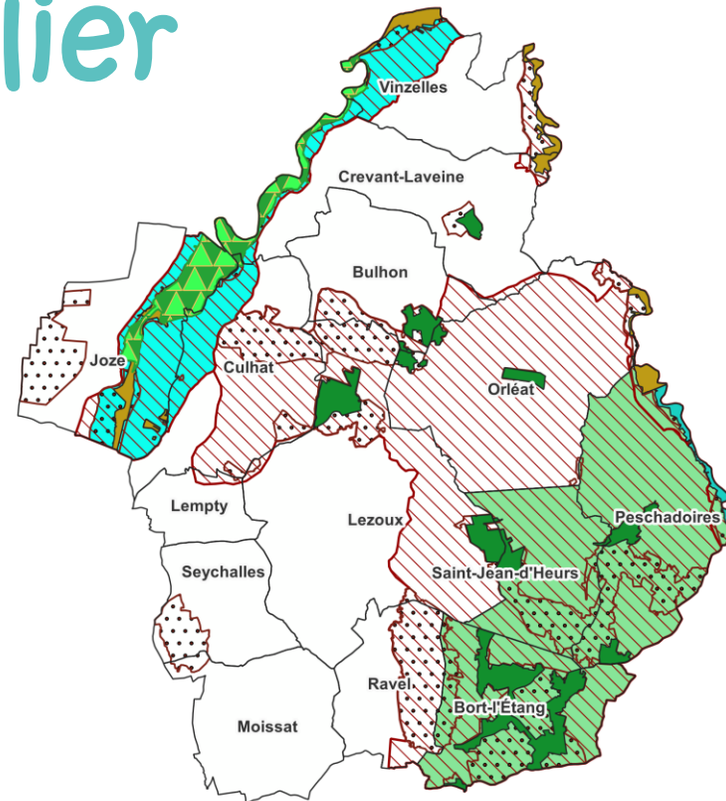
- *Un parc d'activités intercommunal engagé pour le développement durable via la **démarche environnementale PALME** (gestion des eaux pluviales, maîtrise de l'énergie, aménagement, ruches, ...)*
- *Soutien et aide financière aux **commerces de proximité** → valorisation des circuits courts*



# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR LES ESPACES NATURELS

- *Préservation de la ressource en eau et des rivières via les **contrats territoriaux***
- *Des zones naturelles protégées dans le cadre du réseau **Natura 2000** et du **Parc naturel régional Livradois-Forez***



- ESPACES NATURELS ET BIODIVERSITE
-  ENS Val d'Allier Jozet Maringues
  -  ZNIEFF de type 1
  -  ZNIEFF de type 2
- Natura 2000
-  Dore et affluents
  -  Plaine des Varennes
  -  Zones alluviales de la confluence Dore-Allier
  -  Val d'Allier St-Yorre Jozet
  -  PNR Livradois-Forez



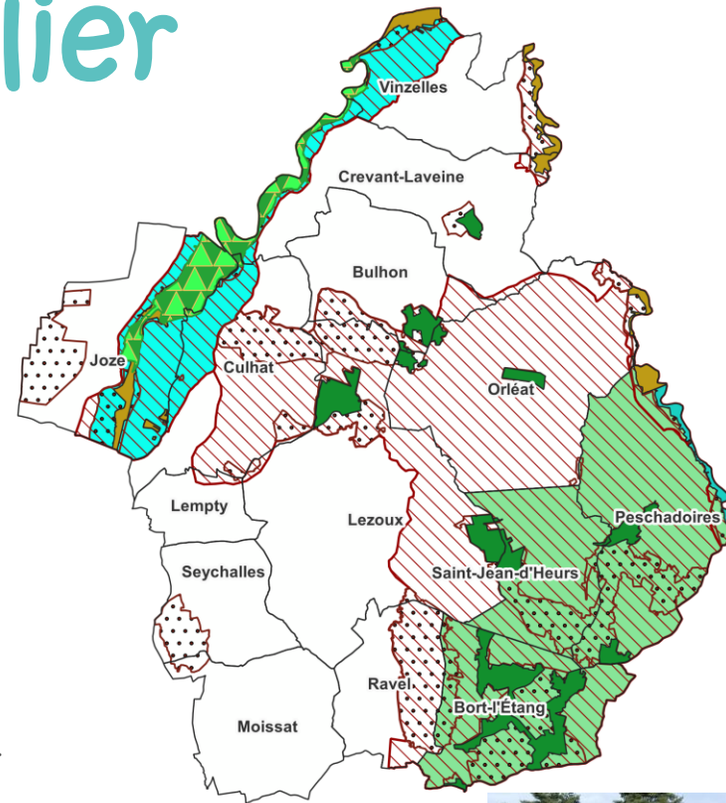
0 2.5 5 km



# Des actions déjà engagées Entre Dore et Allier

## SUR LES ESPACES NATURELS

- *Préservation de la ressource en eau et des rivières via les **contrats territoriaux***
- *Des zones naturelles protégées dans le cadre du réseau **Natura 2000** et du **Parc naturel régional Livradois-Forez***
- *Des **espaces naturels sensibles** à préserver*



### ESPACES NATURELS ET BIODIVERSITE

 ENS Val d'Allier Jozé Maringues

 ZNIEFF de type 1

 ZNIEFF de type 2

#### Natura 2000

 Dore et affluents

 Plaine des Varennes

 Zones alluviales de la confluence Dore-Allier

 Val d'Allier St-Yorre Jozé

 PNR Livradois-Forez



Plus de renseignements :

<https://www.parc-livradois-forez.org/preserver/sites/natura-2000/>

<https://www.parc-livradois-forez.org/valoriser/eaux-et-milieux-aquatiques/contrat-territorial-bassin-de-dore/>

<https://ens.puy-de-dome.fr/accueil.html>

<http://www.ccdoreallier.fr/urbanisme-eau-environnement/gemapi/>



Dunes des Girauds-Faures, Orléat



Sources de Médagues, Jozé

# Mais encore du travail à réaliser !

*L'intérêt du PCAET est de :*

- ❖ *Regrouper et recenser les actions de transition écologique dans un document écrit avec pour chaque action :*
  - *Les moyens alloués*
  - *Les acteurs « pilotes » et « partenaires »*

# Mais encore du travail à réaliser !

**L'intérêt du PCAET est de :**

- ❖ *Regrouper et recenser les actions de transition écologique dans un document écrit avec pour chaque action :*
  - *Les moyens alloués*
  - *Les acteurs « pilotes » et « partenaires »*

**Le rôle de la CCEDA est de :**

- ❖ *Planifier, superviser et coordonner les actions à réaliser sur 6 ans : mission d'animation*

# Mais encore du travail à réaliser !

**L'intérêt du PCAET est de :**

- ❖ *Regrouper et recenser les actions de transition écologique dans un document écrit avec pour chaque action :*
  - *Les moyens alloués*
  - *Les acteurs « pilotes » et « partenaires »*

**Le rôle de la CCEDA est de :**

- ❖ *Planifier, superviser et coordonner les actions à réaliser sur 6 ans : mission d'animation*
- ❖ *Fédérer les acteurs publics, privés et les habitants autour d'un projet commun*

# Mais encore du travail à réaliser !

**L'intérêt du PCAET est de :**

- ❖ *Regrouper et recenser les actions de transition écologique dans un document écrit avec pour chaque action :*
  - Les moyens alloués
  - Les acteurs « pilotes » et « partenaires »

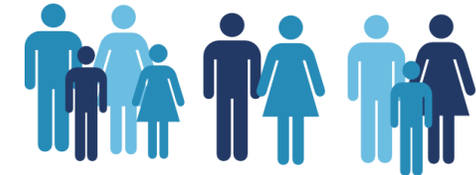
**Le rôle de la CCEDA est de :**

- ❖ *Planifier, superviser et coordonner les actions à réaliser sur 6 ans : mission d'animation*
- ❖ *Fédérer les acteurs publics, privés et les habitants autour d'un projet commun*
- ❖ *Suivre et évaluer l'avancée des actions*

# Comment agir en tant qu'habitant ?



TOUS CONCERNES SUR LE TERRITOIRE !



**Vous souhaitez vous investir auprès de votre communauté de communes dans la transition écologique ?**

*Participez au comité de suivi du PCAET ou « Club Climat » en vous inscrivant sur :*

<http://www.ccdoreallier.fr/urbanisme-eau-environnement/plan-climat-air-energie-territorial/participer-au-club-climat/>



Avez-vous des questions  
ou remarques ?



# Merci de votre attention !



## Pour + d'infos

[environnement@ccdoreallier.fr](mailto:environnement@ccdoreallier.fr)  
04 73 73 24 03

<http://www.ccdoreallier.fr/urbanisme-eau-environnement/plan-climat-air-energie-territorial/>

