

Pôle Territorial  
Albigeois-Bastides

# FINANCEMENTS, CAP SUR 2024 !

Le 6 février 2024



Salle des Pilotis, base de loisirs de l'Endrevié  
Blaye-les-Mines





# Programme de la soirée



**M. Sébastien SIMOES** (Secrétaire Général de la Préfecture du Tarn)  
Fonds vert // CRTE



**M. Vincent RECOULES** (Conseiller régional Occitanie)  
Evolutions des dispositifs bâtiments // Espaces publics et cours d'Ecole



**[FLASH PETR ]**  
La Dotation Innovation Expérimentation et l'appui aux projets Bâtiment



**M. Jean-Luc CANTALOUBE** (Conseiller Départemental TARN)  
Evolutions des dispositifs départementaux



**M. Bruno SELAS** (Agence de l'Eau Adour Garonne)  
Soutenir la désimperméabilisation



**[FLASH PETR ]**  
Accompagnement collectif PETR/CAUE sur les cours d'école / PO2024 / Actus et projets à venir



**Signature des Contrats Bourgs-Centres Occitanie**





# L'activité 2023 du Pôle Territorial



Contrats territoriaux  
CTO, CRTE



LEADER

Visites

Formation



Mise en réseau des agents



Projet Alimentaire Territorial



**[FLASH INFO]**

**Dotation Innovation  
Expérimentation**





# Dotation pour l'innovation et l'expérimentation dans les Territoires ruraux et de montagne



## Objectifs : Répondre aux enjeux prioritaires du Pacte vert

- Contribuer à la transition vers une économie circulaire et une région à énergie positive,
- S'adapter à l'urgence climatique,
- Utiliser durablement les ressources naturelles, dont l'eau et le foncier,
- Améliorer la santé et le bien-être des habitants,
- Préserver et développer des emplois de qualité,
- Agir pour le rééquilibrage territorial, l'attractivité et les mobilités durables

## **Subvention d'investissement** pour des projets publics ou privés :

- Nécessité de définir 1 ou 2 thématiques sur la durée du Contrat (rédaction d'une fiche mesure). La dotation ne peut pas se substituer aux dispositifs régionaux existants.
- Dépenses d'investissement travaux et équipements + Frais de maîtrise d'œuvre (max 10%)
- Les dépenses de fonctionnement, VRD et parking exclus

## Modalités

- Enveloppe de 80 000 €/an (pas de possibilité de report)
- Taux d'intervention de 15 à 25 % pour les projets exemplaires [ ⚠ aide > 2000 € ]



# DOTATION INNOVATION EXPERIMENTATION

Adaptation et résilience de nos bâtiments au changement climatique

Préserver la ressource en eau

## Objectifs :

Action collective de récupération et valorisation des eaux de pluie.

- Collecte
- Stockage
- distribution
- Formation des agents (partenariat CNFPT)

## Accompagnement PETR :

François → Bâtiment (DIE, Rénovation énergétique, Ecole...)

Adapter nos bâtiments aux pics de chaleur

## Objectifs :

- Limiter le recours à la climatisation
- Végétalisation
  - Protections solaires
  - Systèmes rafraichissant autre que clim // ventilation

Amplifier la transition écologique du territoire

## Objectifs :

Soutenir toutes **initiatives innovantes et expérimentales** qui ne trouvent pas de solutions de financement et qui concourent à :

- la transitions écologique
- l'adaptation au changement climatique
- la lutte contre les risques naturels
- développer des filières locales de valorisation de nos ressources et l'économie circulaire

## Accompagnement PETR :

Emmanuelle → Aménagement // Espace public  
Antoine → Transition écologique, eau, risques naturels  
Anaïs → Agriculture // Alimentation  
Justine → Economie circulaire // Projet Leader  
Julien → Filières



## Chargé d'appui aux projets Bâtiment et transition écologique

François HAMARD



### Compétences et expériences :

- Rénovation énergétique de l'habitat (**SCIC Rehab**)
- Gestion de projet
- Logiciel et gestion des données, aide à la décision

### Missions

- Appui et conseil aux collectivités pour leur projet de rénovation de leurs bâtiments
- Prise en compte de :
- confort d'hiver et d'été
  - consommations de flux (énergie, eau, air, déchets)
  - couts globaux (rénovation, maintenance et utilisation)
- Faire le lien avec les aides mobilisables
- 
- Mise en place d'outil de suivi et d'aide à la décision des politiques publiques

### Contact :

fhamard@ptab.fr  
05 63 36 20 11



**[FLASH INFO]**

**Cours d'Ecole  
Chantiers 2024  
Projets 2024**





# Accompagnement sur les cours d'école en transition

## Pourquoi désimperméabiliser et végétaliser les cours d'écoles ?



S'adapter au changement climatique, apporter de l'**ombre**, de la **fraîcheur** et du **bien-être** aux enfants



Permettre l'infiltration de l'eau pluviale et sa revalorisation



Favoriser la biodiversité, la découverte d'espèces végétales



Une cour d'école plurielle qui favorise l'inclusion et la mixité : espaces calmes (gradins, tables...), dynamiques, végétalisés, espaces sportifs décentrés ...



Permettre la manipulation de matériaux, favoriser la motricité et l'agilité, offrir des supports à l'imaginaire...



Un souci de sobriété et d'économie : revenir à des matériaux simples, naturels, géosourcés



Une démarche **participative** ! (élus, enseignants, élèves...)





# Accompagnement sur les cours d'école en transition

Un programme « sur mesure » avec le CAUE du Tarn :



Se former collectivement ...

Des temps  
partagés

Conférence, présentation des  
dispositifs financiers...

Des visites  
d'opérations

Des ateliers  
collectifs

Animés par le CAUE du Tarn

... et passer à l'action !

Mission de facilitation  
pour appuyer la  
concertation dans  
chaque commune

Accompagnement dans  
le recrutement du  
maître d'œuvre



## Chantiers 2024 !



**26/04/2024 - 16h00 - Rencontre avec Claude ONESTA - Lieu à définir**  
**“S’inspirer du sport pour relever les défis de nos collectivités”**

- ➔ Rencontre qui s’inscrit comme le prolongement de la formation en cours sur le management par la coopération pour les chefs de services des 5 EPCI
- ➔ Révision de la convention territoriale : vers l’émergence d’une « fabrique Locale de territoires en transition »

*Une Fabrique locale  
pour des territoires en transition*







# Chantiers 2024 !

## ➔ Poursuite du travail sur l'émergence d'une filière « chanvre »



- Etape 1 (2023) : Etude de la chambre d'agriculture sur les atouts faiblesses du territoire pour cette culture
- Etape 2 (2024) : Analyse des potentiels de valorisation économique locaux  
Visite des ateliers de VIRGOCOOP



## Chantiers 2024 !



### → Lancement d'une étude de faisabilité pour la création d'une unité territoriale et citoyenne de production de granulés bois :

- Analyse des gisements et ressources à granuler → Trifyl (animation bois énergie)
- Etude de faisabilité technico économique → RAGT Energie
- Logistique de distribution → RAGT Energie

→ Action en développement avec l'association Tarn Pellets Granulés

→ Site de production pressenti : la zone d'activité bois de Carmenel à Curvalle

### → Caractéristiques du projet :

Une dimension territoriale pour une production comprise entre 5 000 t et 10 000 t /an

Un granulé certifié  
100 % local

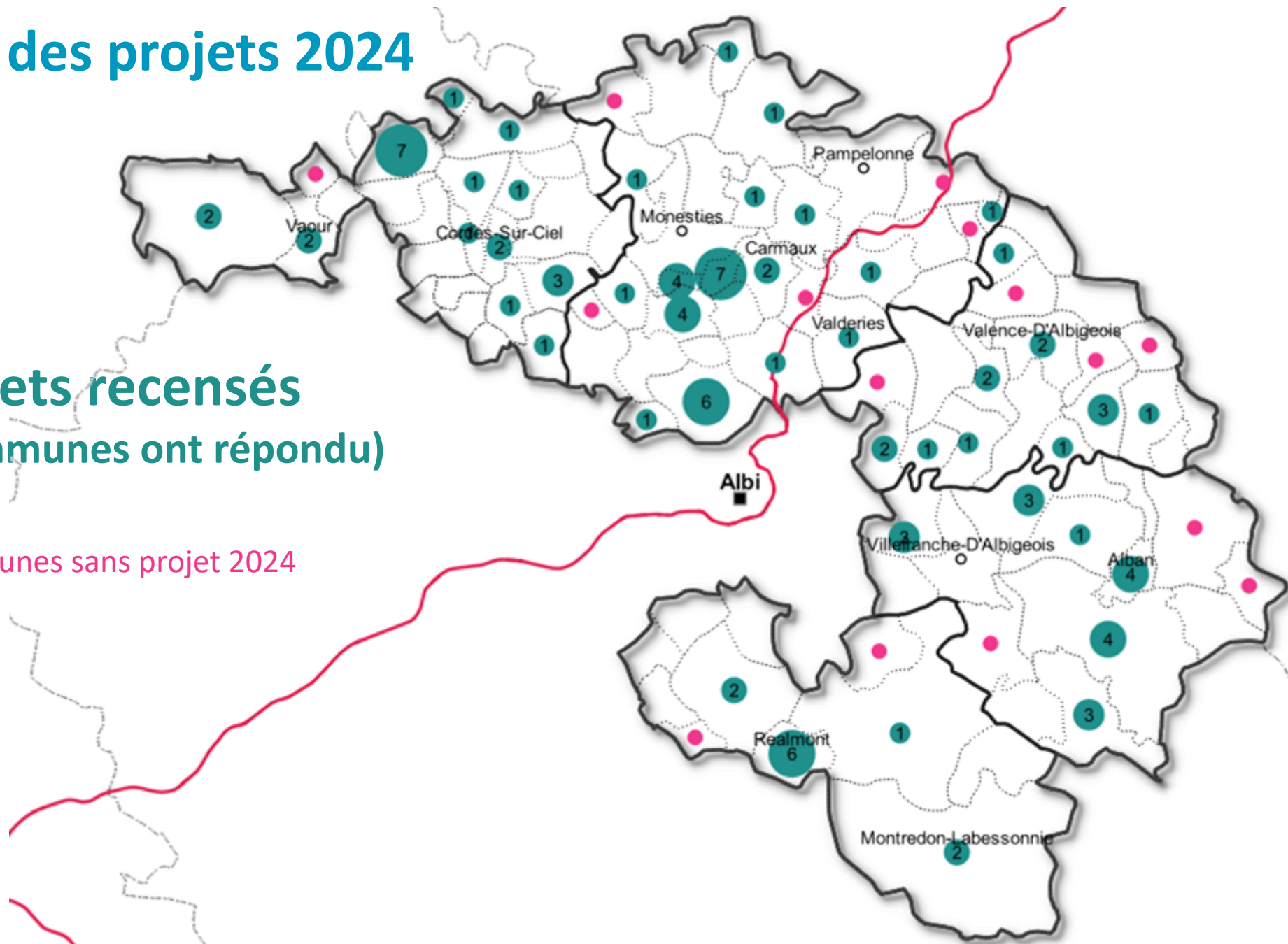
Un projet répliquable sur d'autres territoires



# Etat des projets 2024

**98 projets recensés**  
(58 % des communes ont répondu)

● Communes sans projet 2024

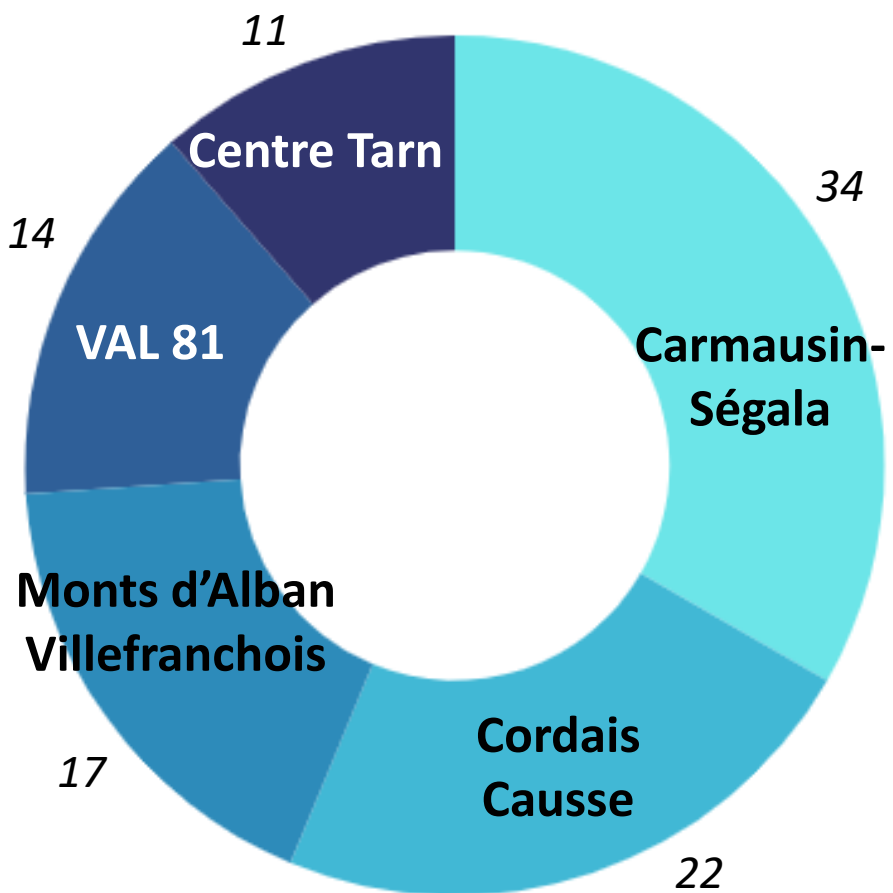




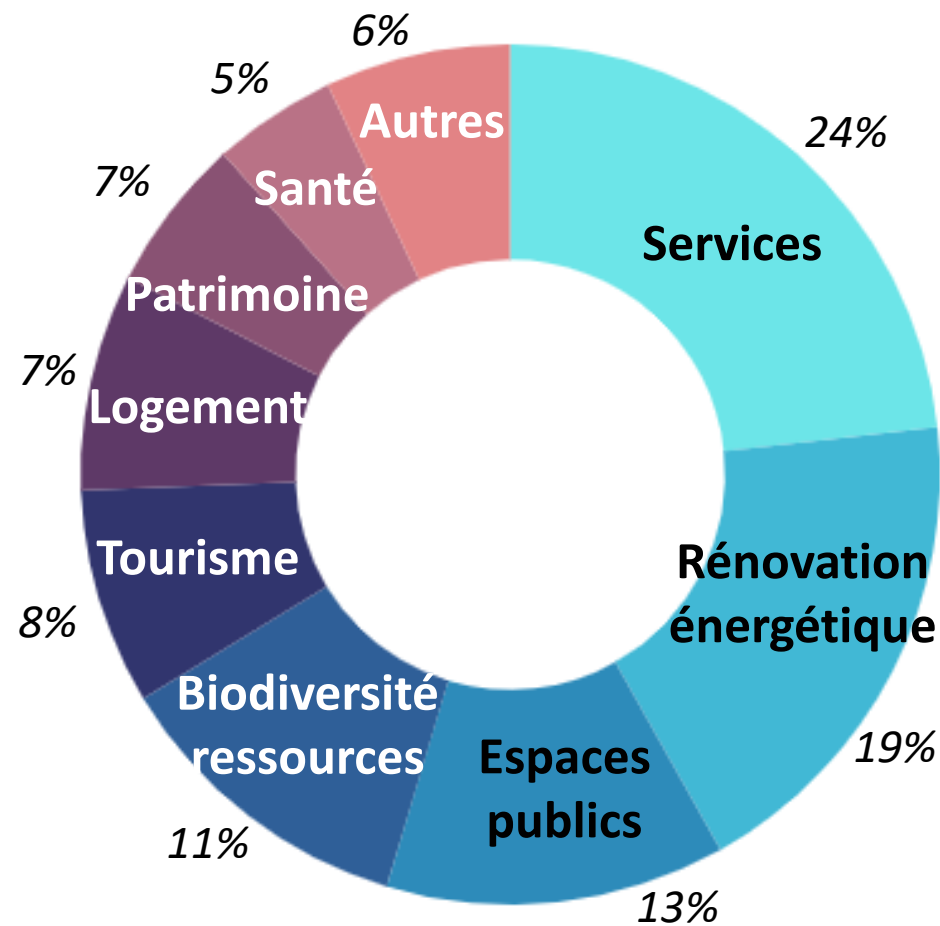


# Etat des projets 2024

## Répartition territoriale



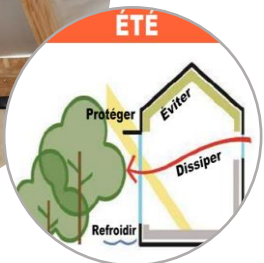
## Répartition thématique





# Etat des projets 2024

Rénovation  
énergétique



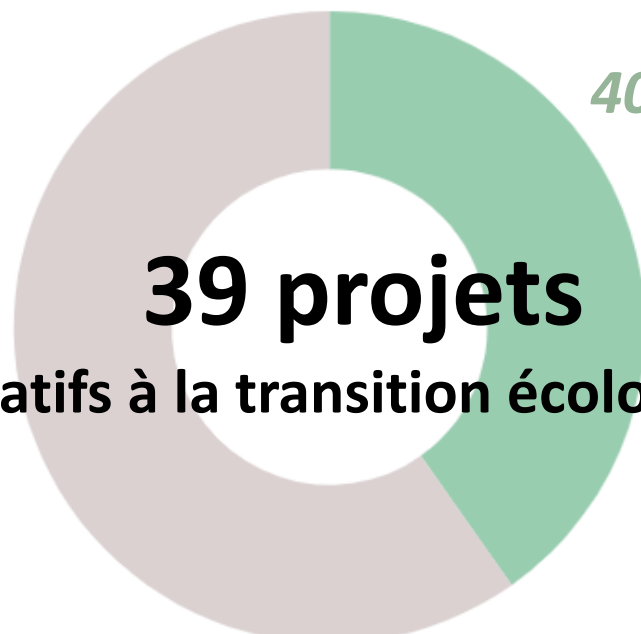
Désimperméabilisation  
et végétalisation



Production d'énergies  
renouvelables



Préservation des  
ressources,  
biodiversité



## 39 projets

relatifs à la transition écologique



# Programmation

**Le Pôle Territorial vous accompagne étape par étape :**



Aide à la définition  
du projet



Aide au montage  
de dossier



Identification des  
acteurs et outils



Suivi du projet et  
partage d'expérience

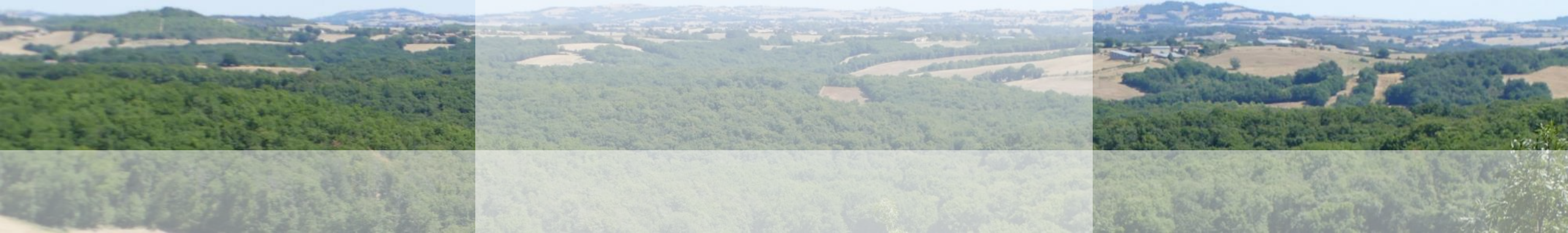


Recherche des  
financements



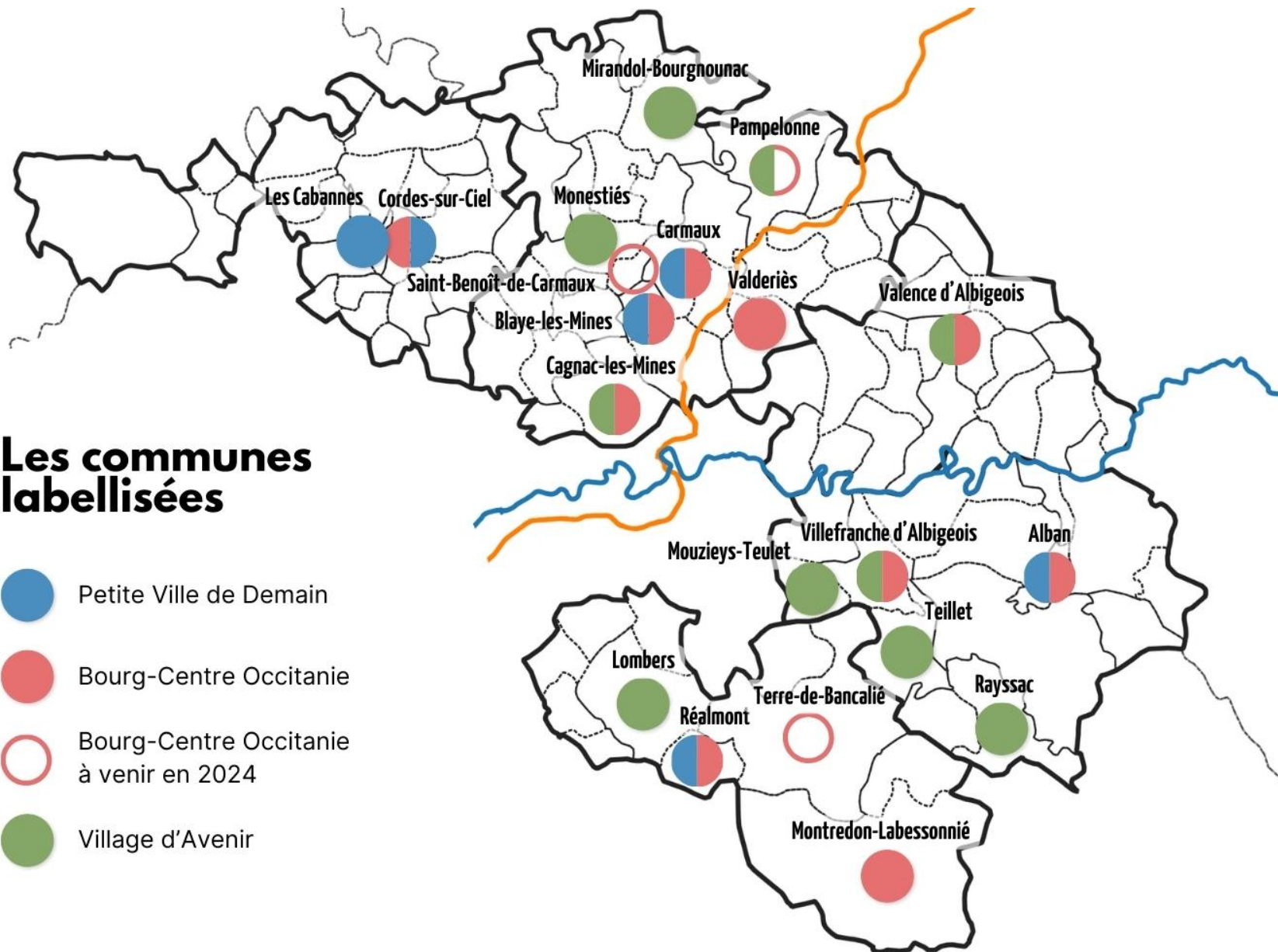


# Bourgs-Centres Occitanie





# Le communes labellisées







# Les contrats « Bourg-Centre » 2023

## 3 nouveaux contrats



## 6 contrats reconduits







**Merci de votre attention**

