



Pôle Territorial  
Albigeois-Bastides

## Conférence des Maires

*Jeudi 6 décembre 2018*  
*- Poulan-Pouzols -*




## Programme de la soirée

- ■ ■ **Rapport d'activités 2017-2018**
  - Le Contrat de Ruralité 2017-2020
  - Le Contrat Territorial Occitanie 2018-2021
  - Le programme LEADER 2014-2020
  - Le Plan Climat-Air-Energie et le programme TEPCV
- ■ ■ **Coup de projecteur sur quelques opérations**
  - La plate-forme de la rénovation énergétique REHAB
  - Les actions du Projet Alimentaire Territorial
  - Les SCoT et les documents d'urbanisme



## Le Contrat de Ruralité

**■ ■ ■ Les programmations 2017-2018**

Depuis sa signature le 21/03/17, le Contrat de Ruralité a fait l'objet de 2 programmations, qui ont permis de mobiliser:

- En 2017: 2 237 014 € de crédits d'Etat (DETR, FSIL et FNADT)
- En 2018: 2 107 490 € de crédits d'Etat (DETR, DSIL) pour 22 opérations avec un taux moyen de subvention de 28,7 %

**■ 7 Mesures opérationnelles: instruction Préfecture**

## Le Contrat Territorial Occitanie

■ ■ ■ Un nouveau Contrat Territorial avec la Région et le Département pour 2018-2021:

■ 3 axes forts déclinés en 15 mesures:

- Attractivité et Qualité de vie
- Economie locale et emploi
- Transition énergétique

■ Un nouveau dispositif « ville et bourgs-centres »

■ Contrats Grands Sites: Cordes et les cités médiévales

■ Dotation Innovation-Expérimentation

■ 1<sup>ère</sup> Programmation 2018: 15 opérations – financement Région: 8 %, Département: à préciser

## Le programme Leader

■ ■ ■ Une enveloppe de 2 270 000 €

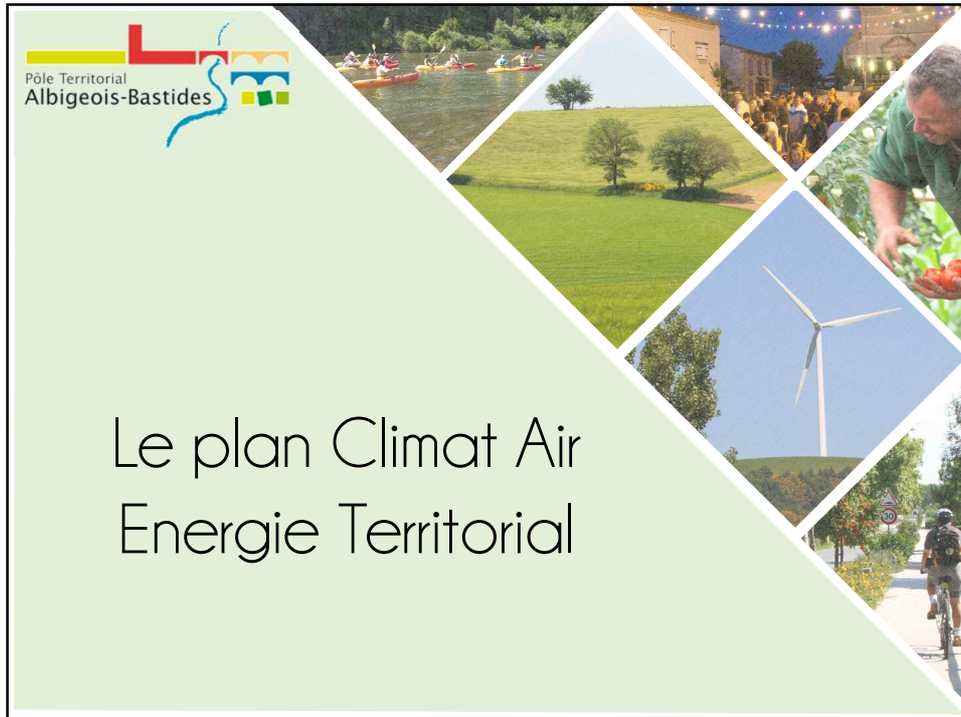
■ Etat d'avancement :

- En 2017 : 3 Comités de programmations pour 444 389 € de fonds LEADER
- En 2018 : 3 Comités de programmations pour 512 163 € de fonds LEADER
- **42 %** de la maquette programmée pour un total de **956 080 €** de subventions et 24 projets
- Une moyenne de **40 000 €** de subvention et un taux moyen de cofinancement de **26 %**

■ Une demande de dotation complémentaire de **470 000 €**

■ Evaluation à mi parcours en cours de réalisation

■ Une fin de programmation reportée à fin 2021



# Le plan Climat Air Energie Territorial

Le Plan Climat Air Energie Territorial

Le profil Climat Energie du territoire

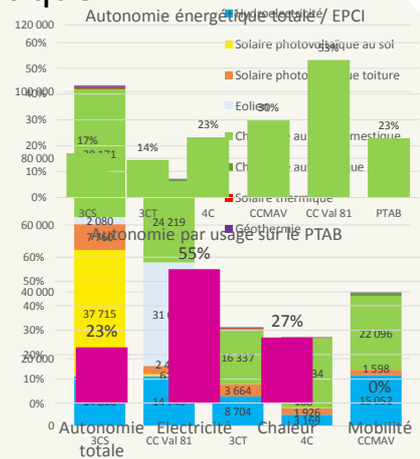
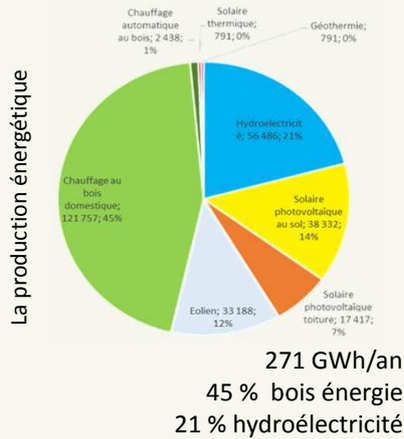
Les dépenses liées à ces consommations = 100 M€ /an  
 Seulement 2 à 7 % reste sur le territoire

Les ménages supportent 67 % de cette dépenses  
 soit 2300 €/ménage/an

77 % résidentiel et transport  
 23 % d'énergie fossile  
 70 % Agriculture

# Le Plan Climat Air Energie

## La production énergétique



# Le Plan Climat Air Energie

## Le stockage du Carbone



**L'artificialisation des sols libère :**  
 16 000 t eq CO2/an  
**Variation annuelle ++**  
 195 000 teq CO2

## Le Plan Climat Air Energie

### Les potentiels (que des bonnes nouvelles !!)

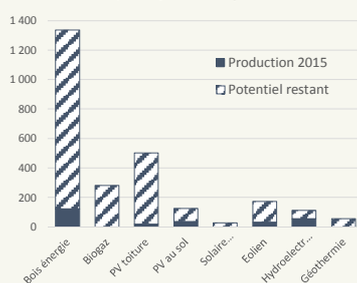
Un gisement d'économie d'énergie  
ENORME !

708 GWh/an (60% de notre consommation\*)



Un potentiel de production d'énergie .... !

2 620 GWh/an (10 x la production actuelle)



## Le Plan Climat Air Energie

### Les orientations stratégiques du PCAET



**S'inscrire dans une démarche de territoire à énergie positive TEPOS**

**Accompagner la transition agricole et alimentaire**

# Le Plan Climat Air Energie

## Les plans d'actions en cours de validation

### L'exemplarité des collectivités :

- Suivi des consommations, le CEP ;
- L'éclairage public (SDET); la poursuite des pratiques d'extinction ;
- Gestion interne du patrimoine

### Encourager les initiatives citoyennes

- Coopératives citoyennes (Enr, rénovation);
- Fond de la transition, journées éco-citoyennes ;
- Réseau d'ambassadeurs, l'observatoire des initiatives citoyennes...

### Le photovoltaïque pour tirer la production du territoire

- Cadastre solaire;
- AMI photovoltaïque agricole/collectivités/entreprises...

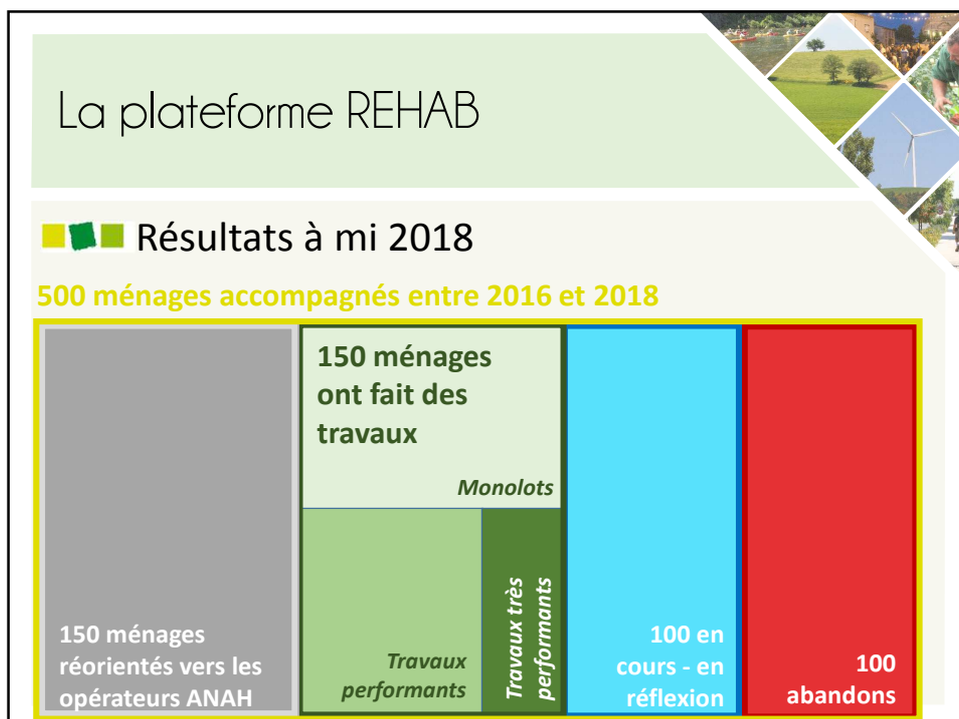
### L'agriculture = levier de la transition du territoire

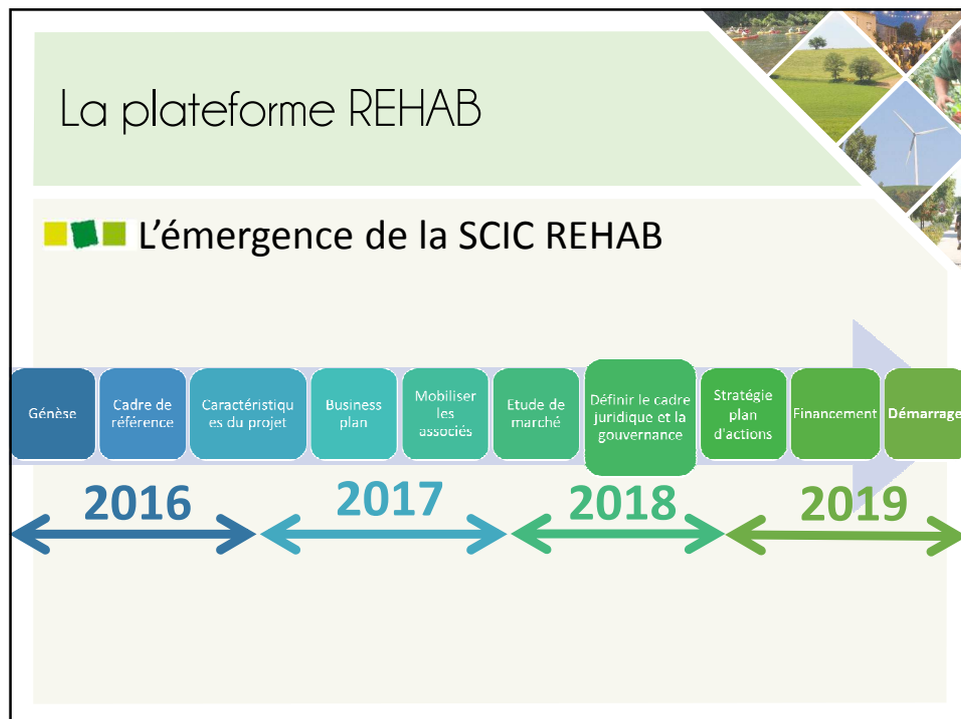
- Transition alimentaire ;
- Transition énergétique ;
- Stockage carbone ...

→ Tout est à écrire !



# La plateforme REHAB







## Le Projet Alimentaire Territorial

### Plusieurs leviers d'actions pour les communes

#### Les marchés



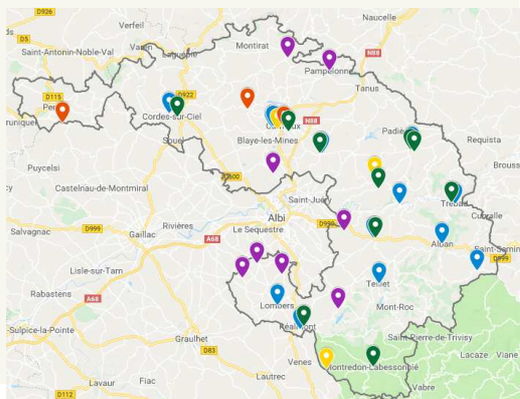
## Le Projet Alimentaire Territorial

### Plusieurs leviers d'actions pour les communes

#### La restauration collective

37 sites de restauration collective

+ de 7000 repas/jour en période scolaire



# Le Projet Alimentaire Territorial



## Plusieurs leviers d'actions pour les communes

▣ La restauration collective

- 37 sites de restauration collective  
+ de 7000 repas/jour en période scolaire
- 10 maisons de retraite



# Le Projet Alimentaire Territorial



## Plusieurs leviers d'actions pour les communes

▣ La restauration collective

- 37 sites de restauration collective  
+ de 7000 repas/jour en période scolaire
- 10 maisons de retraite
- 3 cuisines centrales



## Le Projet Alimentaire Territorial

### Plusieurs leviers d'actions pour les communes

#### La restauration collective

37 sites de restauration collective  
+ de 7000 repas/jour en période scolaire

- 10 maisons de retraite
- 3 cuisines centrales
- 2 ESAT + 1 ASEI



## Le Projet Alimentaire Territorial

### Plusieurs leviers d'actions pour les communes

#### La restauration collective

37 sites de restauration collective  
+ de 7000 repas/jour en période scolaire

- 10 maisons de retraite
- 3 cuisines centrales
- 2 ESAT + 1 ASEI
- 13 cuisines scolaires publiques  
(primaire, collège, lycée)



## Le Projet Alimentaire Territorial

### Plusieurs leviers d'actions pour les communes

#### La restauration collective

37 sites de restauration collective  
+ de 7000 repas/jour en période scolaire

- 10 maisons de retraite
- 3 cuisines centrales
- 2 ESAT + 1 ASEI
- 13 cuisines scolaires publiques (primaire, collège, lycée)
- 8 cuisines scolaires délégués au privé



## Le Projet Alimentaire Territorial

### Plusieurs leviers d'actions pour les communes

#### L'exemplarité de la collectivité

- En moyenne 5 collations/buffets organisés par chaque collectivité
- Et encore plus par les associations soutenues par les communes



## Le Projet Alimentaire Territorial

■ ■ Possibilité d'intégrer la commission pour les élus intéressés par cette thématique

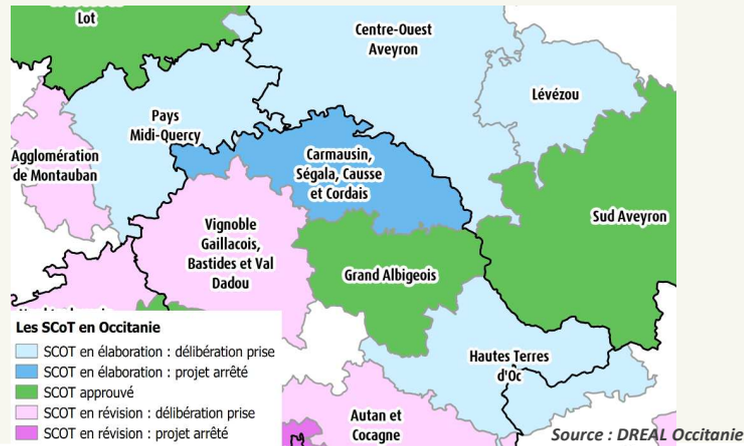
■ ■ N'hésitez pas à me contacter si vous avez un projet



## Les documents d'urbanisme

# Les documents d'urbanisme

## Etat d'avancement des SCoT



# Le SCoT du Grand Albigeois (2017-2030)

- 99 732 hab. en 2015 (17 297 hors agglo)
- 46 com.
- + 17 000 hab. d'ici 2030 (3 500 h-ag.)
- + 15 500 log. (3 650 h-ag)
- 742 ha (210 h-ag.)



## Le SCoT du Carmausin, du Ségala, du Causse et du Cordais (2018-2038)

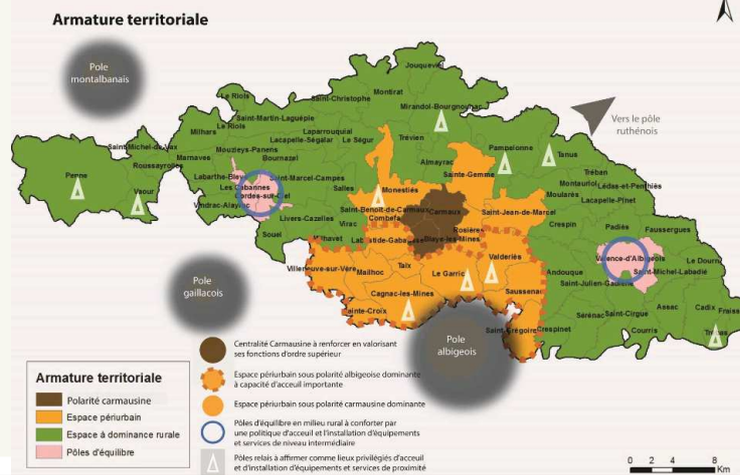
40 809 habitants en 2016

70 com.

+ 3 850 hab. d'ici 2038

+ 3 857 log.

376 ha



## Les documents d'urbanisme locaux et intercommunaux

CCMAV : PLUi en cours d'élaboration (élargissement)

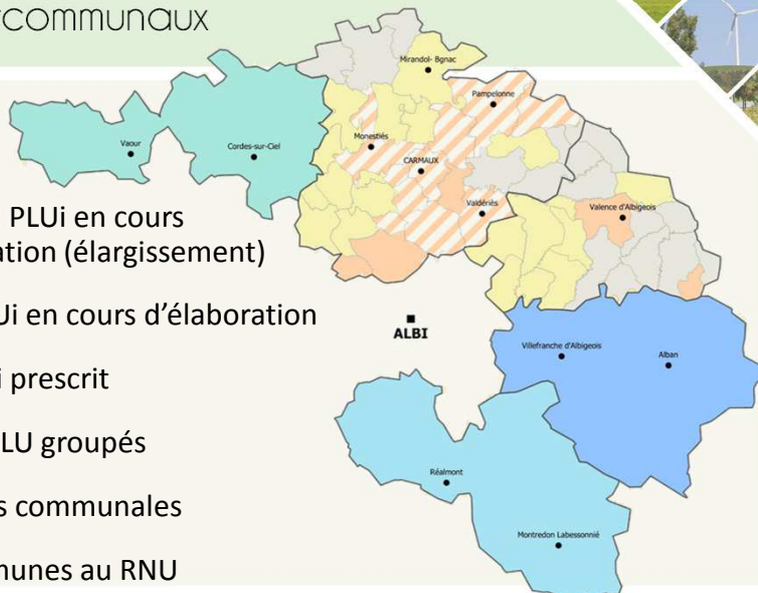
3CT : PLUi en cours d'élaboration

4C : PLUi prescrit

3CS : 2 PLU groupés

19 cartes communales

17 communes au RNU



# Du Plan Climat au PLU(i)

- ■ ■ Energie-climat : quels leviers pour agir dans les documents d'urbanisme ?
- ■ ■ Une matinée de formation le jeudi 13 décembre à Villefranche
- ■ ■ 3 intervenants
- ■ ■ A vos inscriptions et RDV dans une semaine !

**Matinée de formation et de sensibilisation à destination des élus et techniciens**

Les enjeux climat-énergie dans les documents d'urbanisme :  
*Quels leviers pour agir ?*

**Le jeudi 13 décembre de 9H30 à 12H30**  
**À Villefranche d'Albigeois**  
Maison intercommunale  
13 avenue de Mouzieys

Comment traduire les objectifs de transition énergétique et de lutte contre le changement climatique dans les documents d'urbanisme, et plus particulièrement dans les PLU(i) ? De la règle au projet, focus sur les leviers mobilisables pour agir à toutes les échelles.

---

**Programme des interventions**

- ■ ■ **Géraldine BUR**, responsable du service Satellite Climat au **CEREMA** (Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement)
- ■ ■ **Nelly JERRIGE**, urbaniste au **CAUE** du Tarn
- ■ ■ Témoignage du **Parc Naturel Régional des Grands Causses** dans l'Aveyron

---

**Buffet fermier**  
[Cliquer pour s'inscrire](#)

Action réalisée avec le soutien de l'ADEME

# Du Plan Climat au PLU(i)

L'adaptation au changement climatique au travers du PLU(i)

L'îlot de chaleur urbain, c'est une différence de 2°C entre le centre ville et la périphérie pour une ville de 1000 habitants.

Prendre en compte les évolutions des risques liés au changement climatique

**PADD**  
Plan de Déplacement d'Aménagement

**OAP**  
Orientation d'Aménagement et de Programmation

L'atténuation au changement climatique au travers du PLU(i)

Minute quizz

Une orientation d'aménagement et de programmation (OAP) peut être ?

**A : Sectorielle**

**C : Les deux mon capitaine !**

**B : Thématique**

**D : La réponse D**