

MIDI-QUERCY  
ÉNERGIES  
CITOYENNES



# Deux coopératives citoyennes au service de la transition énergétique dans le Tarn et Garonne

Séminaire des élus : la loi accélération de la production des énergies renouvelables (APER) – 10 juillet

# Qui sommes-nous ?

## Midi Quercy Energies Citoyennes

- Carte d'identité
  - Date de création : 15/12/2017
  - Statut : SCIC SA
  - Siège social : 12 Rue Marcelin Viguié - 82800 NEGREPELISSE
- A ce jour
  - 132 sociétaires
  - Capital social : 83 550 €
  - Compte courant associés : 121 700 €
  - 10 installations en service entre 9 et 310 kWc pour une puissance installée de 620 kWc
  
  - Production annuelle : 750 MWh/an
  - Soit entre 250 et 300 foyers

## ENERCIT

- Carte d'identité
  - Date de création : 27/04/2017
  - Statut : SCIC SAS
  - Siège social : 414 Route de Barry - 82290 MEAUZAC
- A ce jour
  - 218 sociétaires
  - Capital social : 99 700€
  - Compte courant associés : 76 000€
  - 14 installations en service entre 6 et 300 kWc pour une puissance installée de 527 kWc
  
  - Production annuelle : 600 MWh/an
  - Soit entre 200 et 250 foyers

- Notre objectif

- développer et investir dans des équipements destinés à produire de l'énergie issue de toutes sources d'énergies renouvelables.

- Nos valeurs

- Des projets collectifs, durables, qui associent chacun au sein d'une **société à lucrativité limitée** - habitants, associations, entreprises, et collectivités
- Des coopératives reconnues par le **Label Energie Partagée** accordé selon 5 axes repères :
  - l'intérêt territorial,
  - la dynamique locale,
  - la finance éthique et citoyenne,
  - la gouvernance partagée
  - l'écologie.



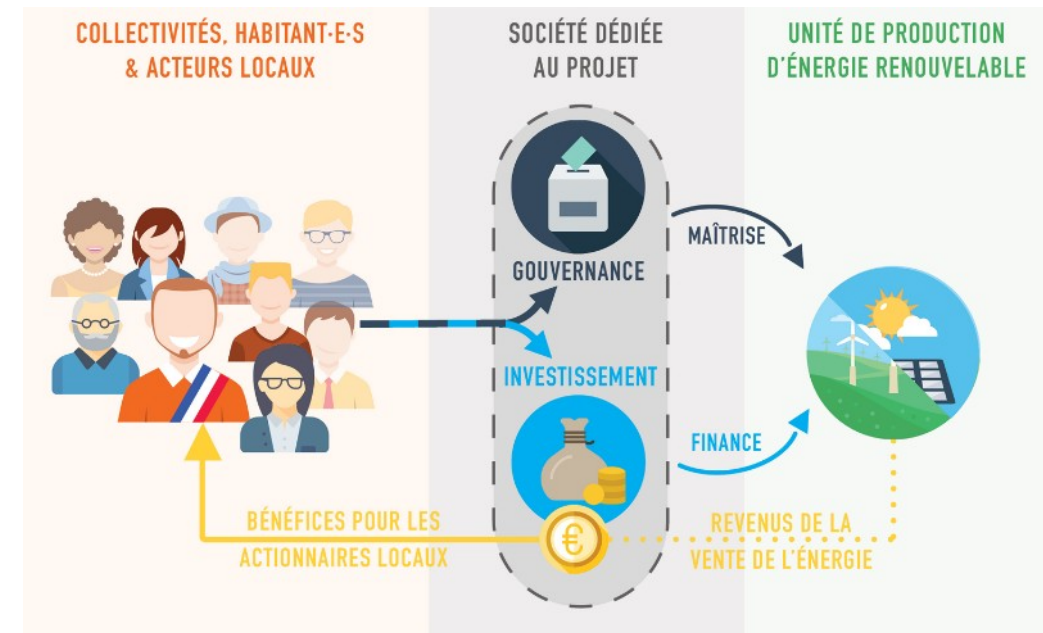
- Accompagner une réappropriation de l'énergie par les citoyens, non seulement financièrement par leur implication au capital de ces projets de territoires, mais aussi par une participation active aux réflexions de fond qui composent une transition énergétique durable et partagée.

- Quelques corollaires

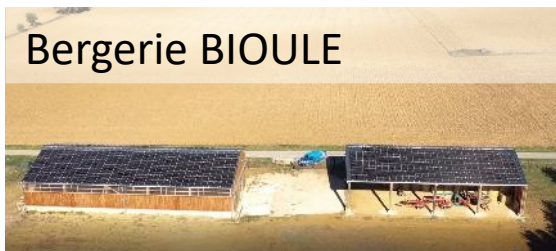
- Privilégier l'intérêt collectif plutôt que l'intérêt privé
- Réaliser des installations de taille modeste à l'échelle des territoires

- Projets visés pour le photovoltaïque

- Toitures
- Petits parcs au sol sur terrain dégradé
- Ombrières



# Quelques réalisations avec les collectivités



# Nos partenaires

- Appui à la création et à la structuration de nos coopératives



Appel à projet  
Energies coopératives et citoyennes

- Animation du réseau de l'énergie citoyenne (formation, partage d'expériences, charte de bonnes pratiques, ...)



- Partenaires financiers et/ou techniques dans le secteur de l'énergie



- Et les collectivités locales

## Midi Quercy Energies Citoyennes

### • Sociétaires avec réalisation

- Nègrepelisse
- La Salvetat Belmontet
- Laguépie
- Lavaurette
- Caylus
- Bioule
- Genebrières
- Auty
- St Antonin
- Caussade

### • Sociétaires

- Ginals
- Montricoux
- Verlhac Tescou
- SDE 82

### • Contact + pré étude de sites

- Montricoux
- CC Quercy Vert Aveyron
- Conseil Départemental 82
- Puylagarde (en partenariat avec EMIP)
- Réalville (en partenariat avec EMIP)
- Septfonds, Molières, Montalzat, Montpezat, ...

## ENERCIT

### • Participantes

- Lafrançaise
- Grand Montauban
- Montech
- SDE 82
- Grand Sud 82

### • Contact + pré étude de sites

- Verdun sur Garonne
- Grisolles
- Cordes Tolosannes

### • Contacts ou présentation

- Les Barthes
- Labastide du Temple
- Sainte-Juliette
- Saint-Aignan
- Saint Porquier
- Montbarla
- Montesquieu....

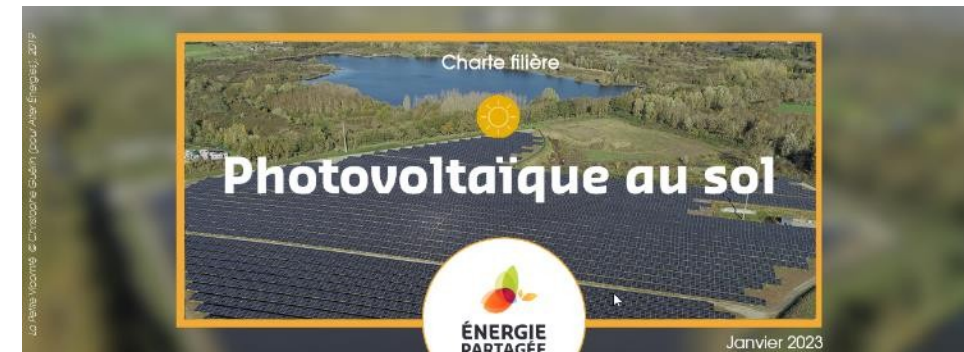
... un partenariat déjà bien ancré et actif qui ne demande qu'à être renforcé

En général,

- Sur des projets précis :
  - Analyse d'opportunité sur des bâtiments ou des terrains dégradés proposés par les collectivités
  - Formalisation du projet et réalisation si faisabilité positive
- Sur des thèmes globaux :
  - Les différents modèles d'affaires avec le photovoltaïque (Vente totale, Autoconsommation collective/Individuelle, ...)

Dans le cadre de la loi APER, nous sommes disponibles pour :

- Evoquer les principaux points de la loi APER en conseil municipal ou communautaire
- Présenter notre vision/charte sur certains sujets (comme le PV au sol)
- Participer à des groupes de travail sur le zonage





Nos contacts :  
Elisabeth Honnons  
Philippe Papillon

[contact@midiquercyenergies.fr](mailto:contact@midiquercyenergies.fr)

Nos contacts :  
Jean-François Saint Hilary

[administration@enercit.org](mailto:administration@enercit.org)

# Deux coopératives citoyennes au service de la transition énergétique dans le Tarn et Garonne

Séminaire des élus : la loi accélération de la production des énergies renouvelables (APER) – 10 juillet