

- Création :
  - Décembre 2017
- Objet : Développement- Investissement-Exploitation d'unités de production d'énergies à partir de sources renouvelables
- Territoire: PETR Midi Quercy

## • OBJECTIFS:

- Rapprocher les lieux de production des lieux de consommation
- Relocaliser les décisions au plus prés des producteurs et consommateurs
- Créer de la valeur prenne sur le territoire :
  - Valeur sociale en créant une dynamique de projets par le regroupement de sociétaires
  - Valeur économique

- Les 4 piliers de la SCIC
  - o Ancrage local : la maîtrise du projet reste aux mains des collectivités et habitants du territoire
  - Gouvernance ouverte: :décisions prises de manière démocratique et transparente
  - Démarche non spéculative : les bénéfices réalisés sont réinvestis dans de nouveaux projets
  - Exigence écologique : le projet de production s'inscrit dans une démarche de respect de l'environnement et de réduction des consommations d'énergies

- Gouvernance
  - Les sociétaires sont les acteurs de cet outils :
    - ∘ 1 associé 1 voix
  - ∘ Parts sociales: 50,00 € la part
  - Actuellement: 109 sociétaires ,dont 12 collectivités
  - Appui fort du Conseil Régional: 1,00 € de capital = 1 € d'aide, jusqu'à 100 000€

## Fonctionnement

- Le projet est porté par la SCIC :
  - Réalisation des études de faisabilité ; demandes d'autorisation
  - Demande de raccordement
  - Recherche et contractualisation auprès d'un installateur agréé
  - Montage économique et financier du projet
  - Mobilisation citoyenne : communication ...
  - Suivi des travaux
  - Suivi de l'installation
- La collectivité loue la toiture à la SCIC
- La collectivité devient actionnaire de la SCIC : prise de parts à la SCIC
- La production est vendue par la SCIC à EDF Obligation d'Achat

## Projets et Réalisations

- Démarrage avec des projets photovoltaïques : plus faciles à mettre en œuvre
- Sites mis en service: Actuellement 8 sites
  - Ateliers municipaux de Laguépie
  - Maison des associations à La Salvetat-Belmontet
  - Tennis couvert de Nègrepelisse
  - Ateliers municipaux de Lavaurette
  - Logements à Caylus
  - Ateliers de Nègrepelisse
  - Salle des Fêtes d'Auty
  - Presbytère de Courondes à Genebrières

## Projets:

- Toiture de 2 hangars agricoles à Bioule
- Salle multisport à Caussade
- Ombrières à Ginals
- Parc au sol sur le site de Ste Sabine à St Antonin NV (ancienne décharge)
  - Investissement porté par 2 structures coopératives: Enercoop et Quercy Energies citoyennes
- o Toitures des lits de séchage de l'usine de traitement des eaux à Nègrepelisse

- Production globale des sites:
  - o 1er juillet 2020 au 30 juin 2021 : 105 Mwh
  - Production totale depuis 2019: 301.34 Mwh