



Syndicat Départemental d'énergie de Tarn-et-Garonne

La loi d'accélération des ENR et ses
implications en Tarn-et-Garonne

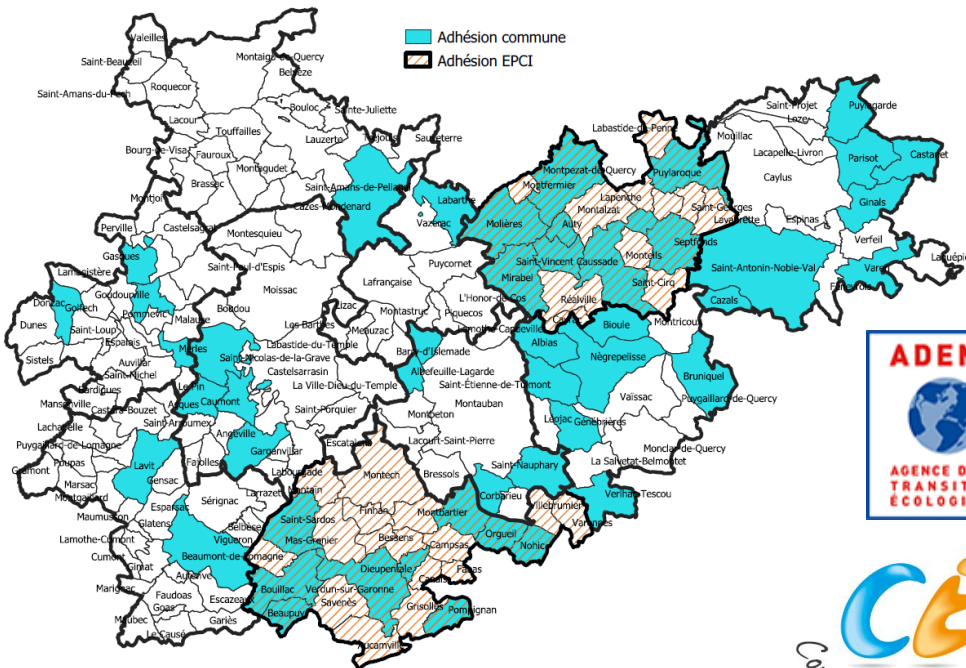
Les dispositifs d'accompagnement
du SDE 82

La création du service CEP en 2021 avec le soutien technique et financier de l'ADEME permet d'accompagner les collectivités dans l'identification et la mise en place d'actions de sobriété et d'efficacité énergétiques.

Adhésions des collectivités (31/12/2022)

48 communes, 2 EPCI

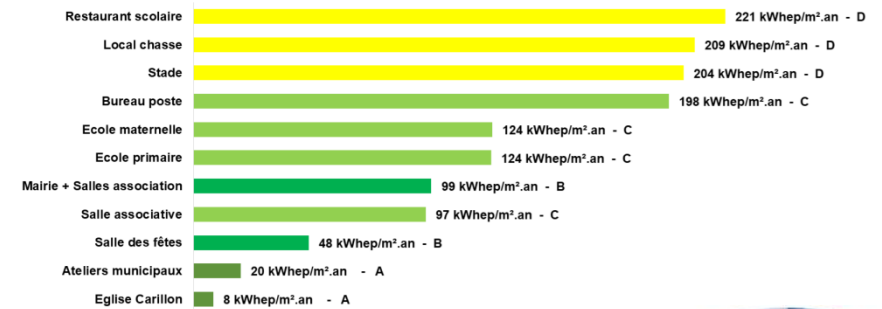
Population communale éq. : 71 350 hab.



Accompagnement des collectivités (année 2022)

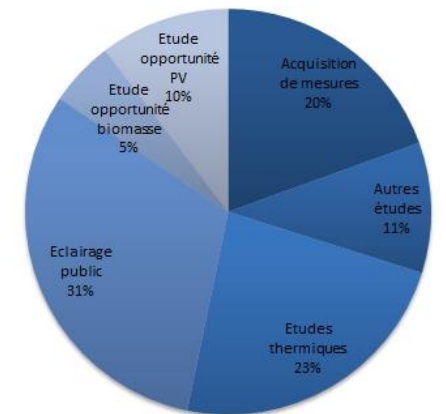
220 bâtiments visités et plus de 4 000 factures analysées

Consommations surfaciques des bâtiments



Sensibilisation des élus et des agents

83 études « énergie » réalisées



Dans le contexte des sollicitations des collectivités sur les projets photovoltaïques, notamment l'autoconsommation, le comité syndical du 20/06/2023 a autorisé le lancement d'un marché d'études de faisabilité de centrales sur toitures des bâtiments publics et de maîtrise d'œuvre des travaux.



Cadre d'intervention des études proposées :

- Toitures de bâtiments publics existants
- Projets éligibles < 100 kWc
- Étude préalable de potentiel réalisée par le service CEP
- Appréhender l'autoconsommation collective patrimoniale
- Sollicitation de l'Architecte des Bâtiments de France

Accompagnement du SDE 82 :

- Pouvoir adjudicateur du marché
- Relation entre la commune et le bureau d'études
- Participation du SDE à hauteur de 25% du montant de l'étude (pour les communes qui ne perçoivent pas la TCCFE)

Objectifs « court-terme » :

- Poursuivre et renforcer l'accompagnement auprès des collectivités avec la mise en place d'outils opérationnels
- Impulser le développement des projets, dont l'autoconsommation
- Apporter une expertise pour garantir la viabilité des projets

Objectifs « moyen-terme » :

- Acquisition d'une méthodologie et renforcement des compétences internes du syndicat
- Assurer les performances et la qualité des installations

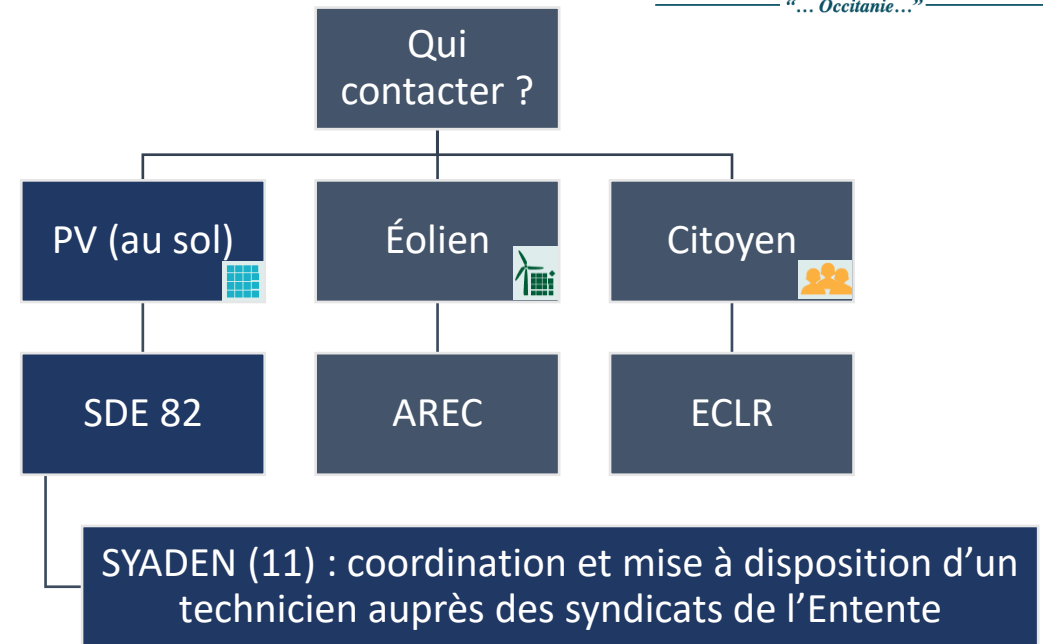
Le réseau « Les GÉNÉRATEURS Occitanie » est un réseau régional de conseillers de proximité créé en décembre 2021 permettant d'accompagner les collectivités dans l'émergence de projets éoliens ou photovoltaïques (hors toiture) structurants, **à l'échelle communale ou intercommunale**.

→ Ce dispositif vise à favoriser le déploiement des moyens de production ENR décentralisés, pour atteindre les objectifs régionaux (+13 GWc de PV et 3,87 GW éolien en 2050) et nationaux.



Partenaires
<ul style="list-style-type: none"> • ADEME • Région Occitanie • 13 Syndicats Départementaux d'Énergie • AREC – Agence Régionale Énergie Climat • ECLR – Énergie Coopérative Locale Renouvelable

Accompagnement
<ul style="list-style-type: none"> • Qualification du besoin • Information, étude de potentiel • Appui à la concertation • Présentation du rapport d'analyse du projet • Visite de sites, identification de retours d'expérience

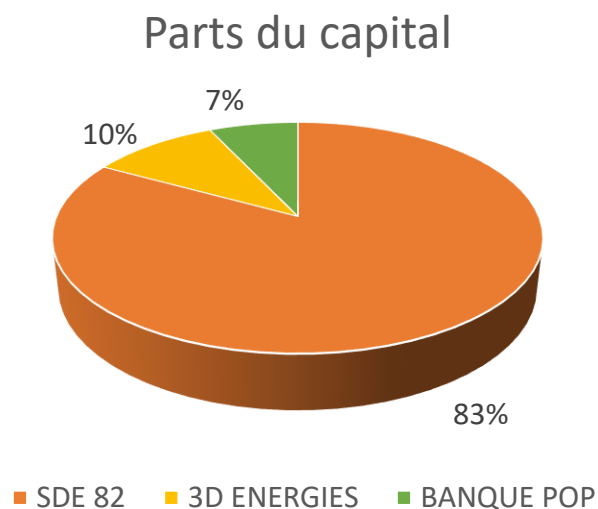


La loi d'accélération des ENR et ses implications en Tarn-et-Garonne

Présentation de la société d'économie mixte SOELIA



Une société privée, au capital public



Le capital d'une SEM comporte de 51% à 85% de capital public.

SOELIA est capitalisée à hauteur de 4.231.000 €.

Disposer de leviers financiers suffisants pour agir.
Notre ambition : **45M€ d'investissements d'ici 5 ans**

Un outil pour le développement des EnR

La SEM sur la production, vient en complément de l'accompagnement qu'assure le SDE sur la sobriété énergétique.

Elle a pour objet de développer, construire et exploiter des installations de production d'énergie à partir de ressources renouvelables.

Mener des projets POUR et AVEC le territoire.

Un développement à l'écoute des besoins

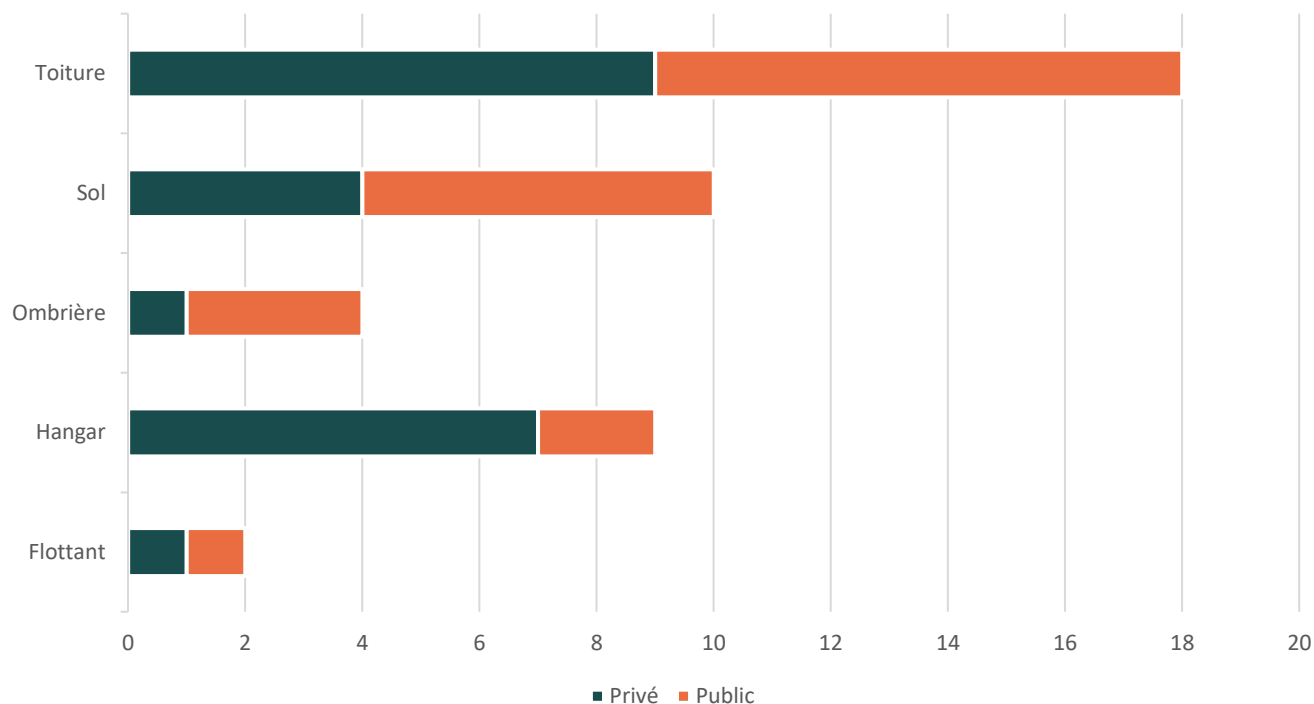
- **Tous types d'EnR** : PV, méthanisation, biomasse, hydraulique, éolien, géothermie.
- **Tous types de clients** : collectivités, entreprises, propriétaires fonciers.

SOELIA produira des projets « clés en mains », incluant :

- Le financement
- Les études techniques
- Le montage juridique
- Le suivi d'exploitation

En lien avec tous les acteurs du territoire

Un portefeuille de projets riche



60 MW en cours
d'étude, dont 50% en
propre et 50% en co-
développement

Une quarantaine de projets en cours



SOELIA

78 Avenue de l'Europe
82000 MONTAUBAN

Jacques GAYRAL
05.63.21.09.01
president@sdetg.fr

Jean-Philippe BOUET
05.63.21.09.07
jp.bouet@sdetg.fr