



**PRÉFET
DE TARN-ET-GARONNE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Changement climatique, sobriété et transition énergétique

Mardi 15 mars 2022

QUERCY ÉNERGIES



QUERCY ÉNERGIES

21 rue Joachim Murat
46000 Cahors
contact@quercy-energies.fr

www.quercy-energies.fr

Agence Locale de l'Énergie et du Climat du Lot

Association de loi 1901, créée en 1991 et déclarée d'intérêt général

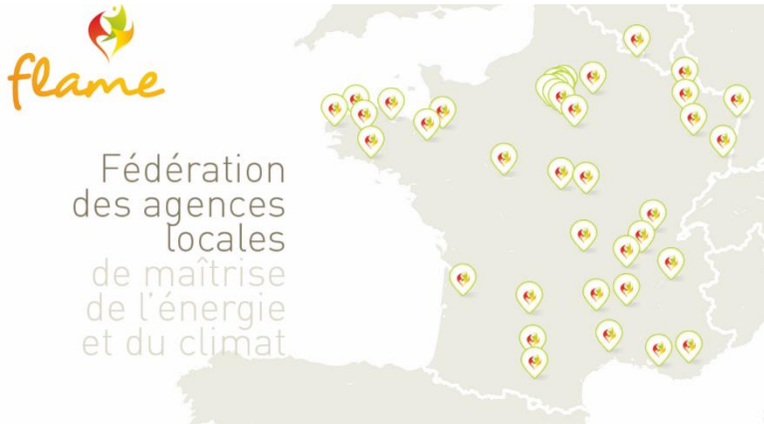
L'association a pour objet, sur les territoires du Quercy, de promouvoir et accompagner la Transition Énergétique sous toutes ses formes.

L'association déploie ses missions dans des cadres contractuels diversifiés et des missions de service public :

- Conseils aux particuliers : rénovation, lutte contre la précarité énergétique
- Conseil aux collectivités : patrimoine public, planification
- Contrats de projets énergies renouvelables citoyens,
- Formation, Éducation au Développement Durable, etc.

QUERCY ÉNERGIES

Agence Locale de l'Énergie et du Climat du Lot



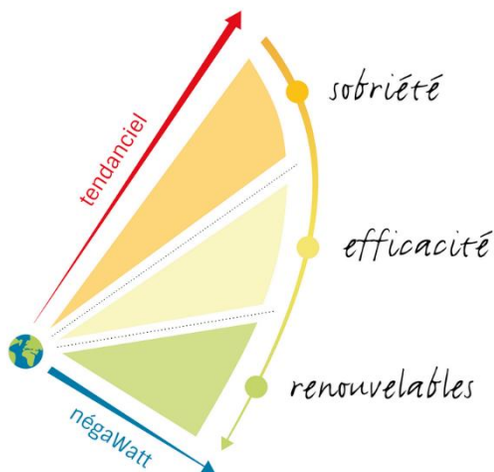
Fédération créée en 2004 : 40 ALEC sont fédérées au sein de FLAME, représentant environ 500 salariés

Inscrite dans le code de l'énergie par la loi de Transition énergétique de 2015, et renforcée dans la loi climat et Résilience de 2021

L'ARTICLE L211-5-1 DU CODE DE L'ÉNERGIE

« DES AGENCES D'INGÉNIERIE PARTENARIALE ET TERRITORIALE À BUT NON LUCRATIF APPELÉES "AGENCES LOCALES DE L'ÉNERGIE ET DU CLIMAT" PEUVENT ÊTRE CRÉÉES PAR LES COLLECTIVITÉS TERRITORIALES ET LEURS GROUPEMENTS, EN LIEN AVEC L'ÉTAT, AUX FINS DE CONTRIBUER AUX POLITIQUES PUBLIQUES DE L'ÉNERGIE ET DU CLIMAT »

- Tiers de confiance, gestion désintéressée et intérêt général
- Expertise technique en énergie, ingénierie mutualisée
- Appui de proximité des collectivités



©Association négaWatt - www.negawatt.org



Autoconsommation photovoltaïque

Comment produire de l'électricité et la consommer chez soi ?

Interventions dans les Énergies Renouvelables

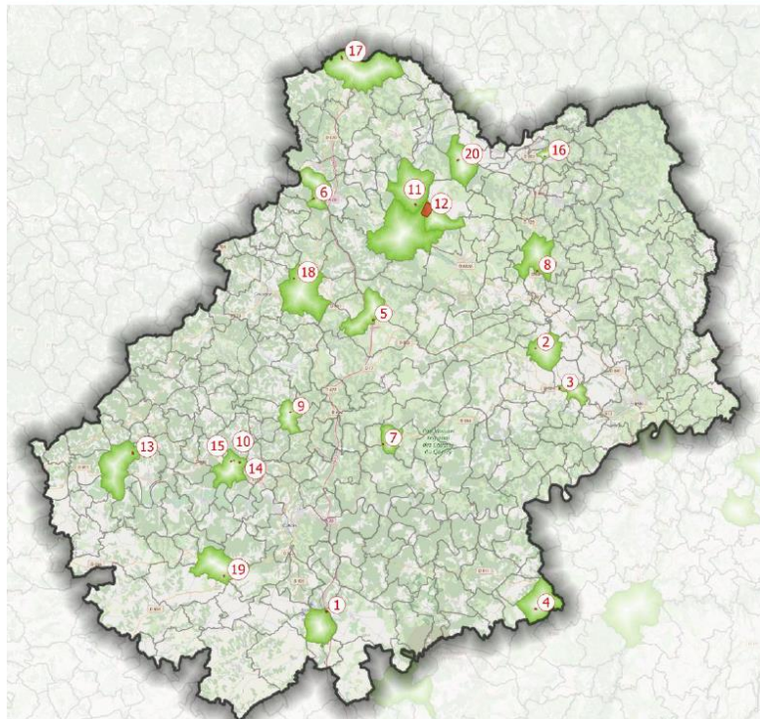
Dans le cadre d'une démarche intégrée, plusieurs ordres :

- Cadre domestique dans les conseils à la rénovation
- Sur le patrimoine public dans les conseils en énergie partagée et la planification
- Pour la chaleur renouvelable – Animation Régionale : collectivités et entreprises
- Essor des projets collectifs et citoyens
- Sensibilisation

Interventions dans les Energies Renouvelables

Planification : PLUI et ENR

FONCIER DEGRADÉ



Etude ADEME 2021 :
**« zones délaissées et
artificialisées »**

- 6 projets
- 142 GW dont un projet de 132 GW

+ Analyse carto TE46-

- Quercy Energies**
- toitures publiques
 - parkings publics
 - fonciers publics dont artificialisés / dégradés

SCIC Citoyennes de production d'électricité locale et renouvelable



MISSION CHALEUR RENOUVELABLE

Financée par l'**ADEME** (Agence de la Transition Écologique), la **Région Occitanie** et l'**Europe** (avec Fonds Européen de Développement Régional)

Pour encourager le développement et l'utilisation de la chaleur renouvelable (Bois-Énergie, Géothermie, Solaire thermique) en :

- Informant et conseillant gratuitement sur la Chaleur Renouvelable
- Étudiant les opportunités technique et économique de projets
- Accompagnant la mise en œuvre de projets
- Conseillant les porteurs de projets sur les aspects juridiques et financiers pour le montage de projets
- Faisant le suivi et le recensement des installations en fonctionnement
- Contribuant à la structuration des filières renouvelables thermiques



QUERCY ÉNERGIES



**RESEAU
CHALEUR
RENOUVELABLE**

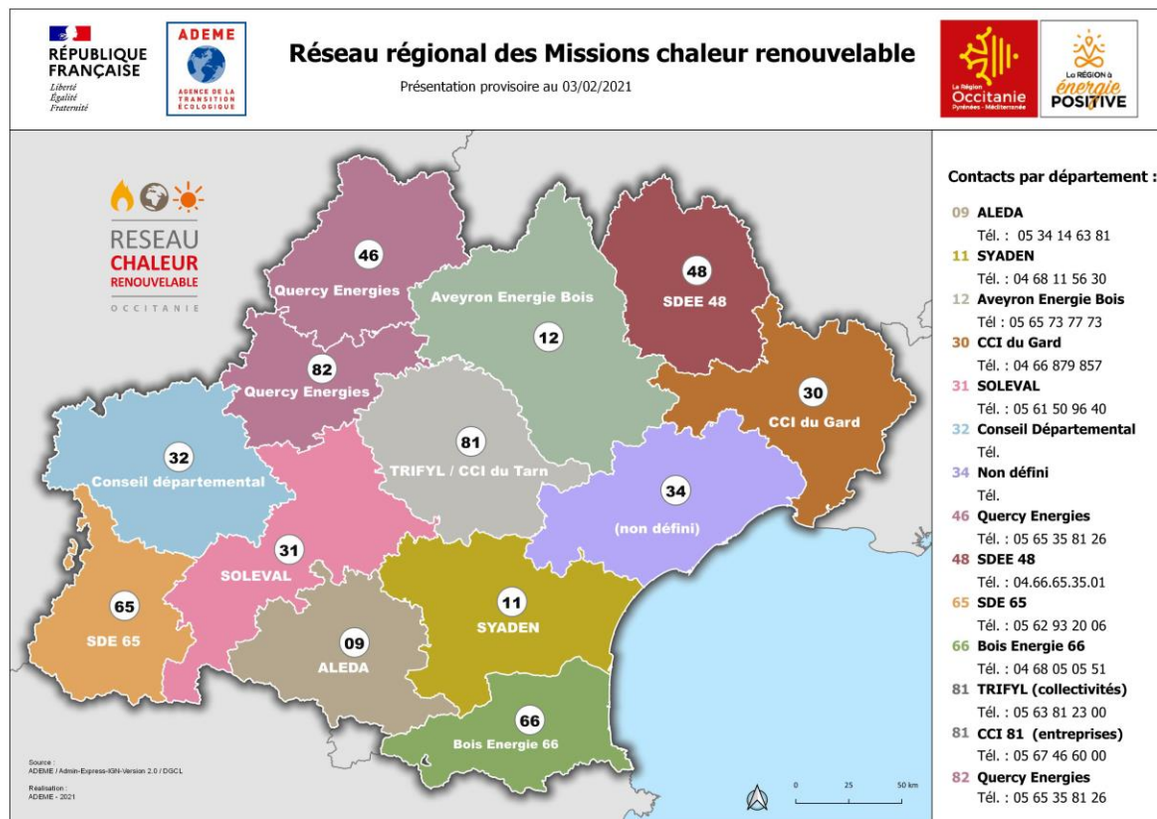
OCCITANIE

Céline VERSAEVEL
Chargée de mission Chaleur
Renouvelable en Tarn-et-Garonne
06 32 04 55 25
celine.versaevel@quercy-energies.fr



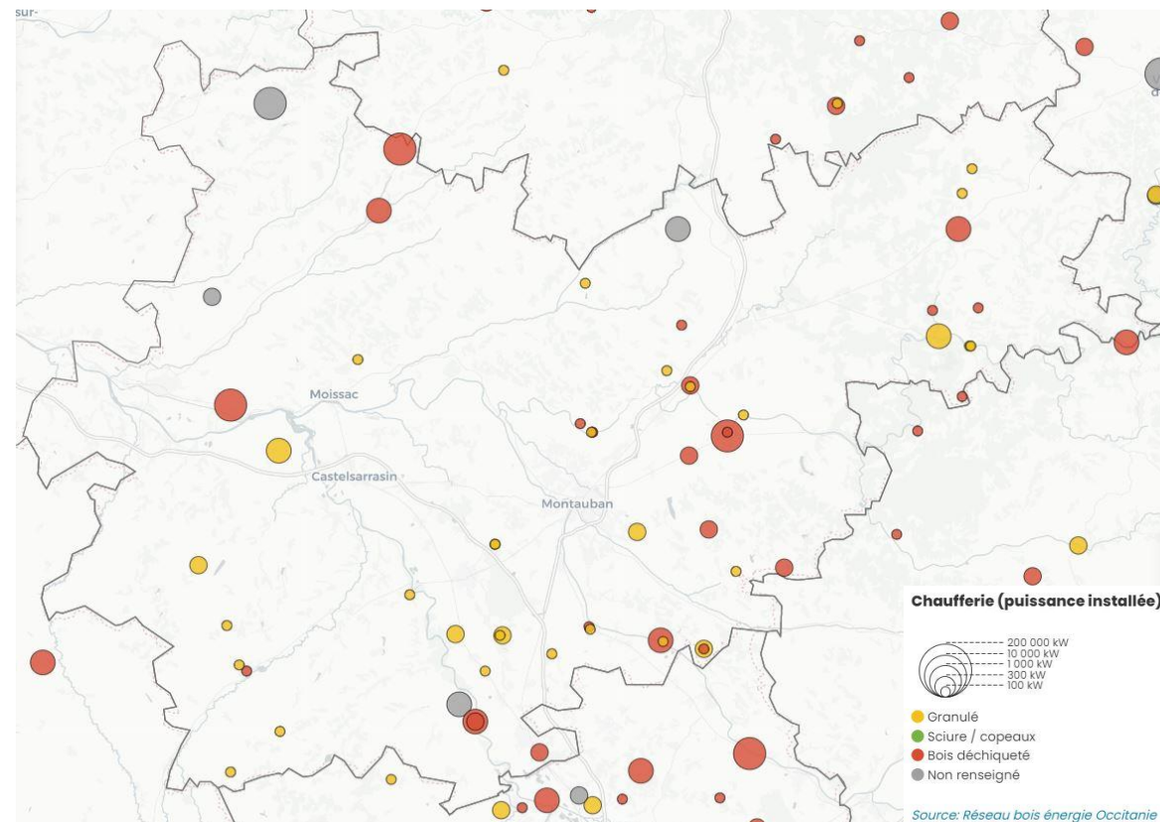
MISSION CHALEUR RENOUVELABLE

Un réseau régional



Une action départementale

État de la filière Bois Énergie début 2022



Capture d'écran issue de l'Observatoire Régional du Bois Énergie mis à jour par les chargés de missions chaleur renouvelable : <https://www.boisenergie-occitanie.org/cartographie/map.php>