

**Énergies  
Citoyennes  
Locales  
Renouvelables**  
en Occitanie

**Retour d'Expérience**

**Citoy'enR : la mobilisation citoyenne  
pour les énergies renouvelables en  
milieu urbain**

Haute-Garonne



**Présentation du projet**

C'est sur l'aire urbaine de **Toulouse** que ce projet de "grappes photovoltaïques sur toitures" se développe. Avec le soutien de la Région Occitanie et de l'ADEME depuis 2016, les premières installations photovoltaïques ont été réalisées début 2018.

En 2023, la coopérative **Citoy'enR compte 480 sociétaires.**

**Chronologie et acteurs**

Le projet Citoy'enR a été initié par un groupe de citoyens issus d'associations toulousaines engagées sur la transition écologique. Leur méthode pour déployer des toitures solaires sur la métropole a tout de suite été celle de la coopération et la mutualisation.

Le collectif a d'abord bénéficié de l'accompagnement de l'incubateur *Première Brique* et de l'URSCOP pour passer de l'idée au projet.

L'accompagnement technique par Enercoop Midi Pyrénées, qui achète également l'électricité produite, a été pris en charge par Toulouse Métropole.

Date de lancement de la dynamique : 2015



© Citoy'enR

**Chiffres et acteurs clés**

**450** kWc  
puissance installée  
sur **14** toitures

**495** MWh/an  
de production sur 14 toitures  
soit l'équivalent de la conso électrique  
de 125 foyers (hors chauffage)

**480**  
**Citoyens  
sociétaires**

**Partenaires :**  
**16** entreprises  
et associations **7** collectivités  
locales

**Vie du projet**

Initialement, l'objectif était de mettre en service 16 toitures photovoltaïques. Les collectivités locales ont été rapidement sollicitées pour mettre à disposition des toits publics et/ou investir dans le capital de la société. 6 ans plus tard, ce sont 14 toitures qui ont vu le jour à Toulouse, Muret, Tournefeuille ou encore Blagnac. En 2020, Citoy'enR a également participé au projet d'un **parc solaire** de 19 hectares situé sur la zone de l'Oncopôle à Toulouse.

Ce projet est coporté par plusieurs acteurs dont la Régie Municipale de Toulouse, Toulouse Métropole, la SAS Midi-Pyrénées Énergie Investissement, le développeur privé Urbasolar et la coopérative citoyenne Citoy'enR. Une participation à 2% du capital de la centrale solaire a permis à Citoy'enR d'ajouter mathématiquement 300 kWc au total de sa puissance installée. Le projet de l'Oncopôle est une plateforme pour sensibiliser de nouveaux citoyens à la transition énergétique sur un projet local de grande envergure.



## Montage juridique et gouvernance

**Citoy'enR** est une Société Coopérative d'Intérêt Collectif (SCIC) qui agit sur la métropole toulousaine et sur l'agglomération du Muretain (31). Les citoyens et acteurs locaux qui investissent dans la SCIC permettent de financer ses projets. Toute personne morale ou physique peut investir via une *part sociale* ou un *Compte Courant d'Associé* (CCA). **Une part sociale est au prix de 50 euros** et est bloquée 3 ans.

La gouvernance est partagée : **1 sociétaire = 1 voix** en assemblée générale (pondérée par collège).

Au total, **570 000 € ont été investis** sur la grappe des 14 toitures.

La grappe de toitures photovoltaïques a été financée grâce **100 000 € de prime Région** et le reste en emprunt grâce à un montage avec Énergie Partagée Investissement puis repris par la Nef.

## Témoignage



**Etienne Griffon**

Membre de Citoy'enR



« Citoy'enR est une opportunité de rassembler les habitants d'un territoire autour d'un projet positif pour que chacun puisse devenir acteur de la transition énergétique. Depuis le départ, on ne fait que croître. Après 6 ans, nous en sommes à 14 toitures et à la participation à un parc solaire au sol. On n'est pas prêt de s'arrêter là ! »

## Retombées locales et impacts

- **Citoy'enR fait intervenir des acteurs locaux** pour les travaux et créé des partenariats avec des bureaux d'études et entreprises du département, notamment les installateurs Courant Naturel et CENEO pour les panneaux photovoltaïques.
- Grâce à son expérience, la coopérative est aujourd'hui reconnue sur la métropole toulousaine et **participe régulièrement aux réunions institutionnelles**. Les communes contactent Citoy'enR pour de nouveaux projets. La coopérative est aussi sollicitée par des copropriétés, des particuliers et des organismes privés, notamment pour des projets d'habitat participatif.
- Citoy'enR a aussi une association avec laquelle elle opère des actions de **sensibilisation à la transition énergétique**. Lauréat d'un appel à projet de la métropole, l'association Citoy'enR a créé l'atelier "Destination Famille Bas Carbone" pour des classes de CM2. L'atelier en trois séances a pour but de sensibiliser les jeunes aux énergies renouvelables et au dérèglement climatique, autour de discussions, jeux de cartes et d'un vélo générateur d'énergie ! Cet atelier a été dispensé à **125 élèves et leurs 5 enseignants**.

©Citoy'enR



## Bonnes pratiques à retenir

- Le collectif a su s'entourer dès les prémices de **très bons partenaires** pour maximiser la mise en réseau, les bons conseils et les appuis financiers.
- L'accent a été mis sur une **bonne communication** pour garantir une forte mobilisation autour du projet. Une professionnelle a été mobilisée pour créer une identité visuelle. Concernant les outils de communication (stands, vidéos, réseaux sociaux... etc), les bénévoles y dédient beaucoup de temps. Le réseau ESS leur a permis de diffuser l'information au début, puis, grâce au contexte urbain, cela a vite été relayé dans d'autres médias.
- Les premiers **contacts avec les municipalités** ont eu lieu très tôt. Les agents sensibilisés aux questions sur les énergies renouvelables et sur la mobilisation citoyenne ont été identifiés afin qu'ils participent à l'avancement du projet.
- Les **coûts de maintenance des panneaux ont été prévus** en amont dans le business plan, afin de gérer efficacement les imprévus.