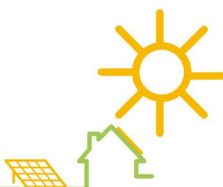


Maîtrisons ensemble  
notre énergie locale

**Énergies**  
du Canut à l'Oust

solaire citoyen



# Notre objectif

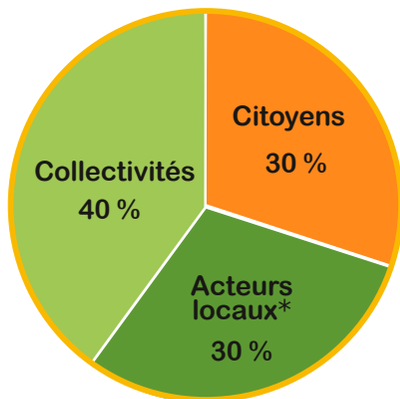
Nous sommes un collectif de **8 communes rurales** d'Ille-et-Vilaine situées au nord de Redon Agglomération. Ensemble, nous avons décidé de nous engager pour **accélérer le déploiement des énergies renouvelables localement, en particulier la production solaire, via des projets ouverts aux acteurs et habitants du territoire.**

## Une société locale multiprojet par et pour le territoire

Avec la création de la société **Énergies du Canut à l'Oust (Éco)**, nous renforçons la production énergétique du territoire tout en gardant la maîtrise des projets solaires.

Ce projet permet de sécuriser les retombées locales, qui bénéficient ainsi à tous.

**Poids de chaque collègue**  
dans la gouvernance  
de la société Éco



\* associations, entreprises, sociétés d'économie mixte...

## Une gouvernance collective et citoyenne

La société Éco associe collectivités, habitants et autres acteurs locaux. Elle est organisée sous forme de collèges et régie par des **valeurs citoyennes** : ancrage local, gouvernance démocratique et transparente, pédagogie et partage, finalité non spéculative, écologie.

Elle permet aux habitants de **se réapproprier les questions énergétiques** en participant au financement et au montage du projet.

# Notre projet

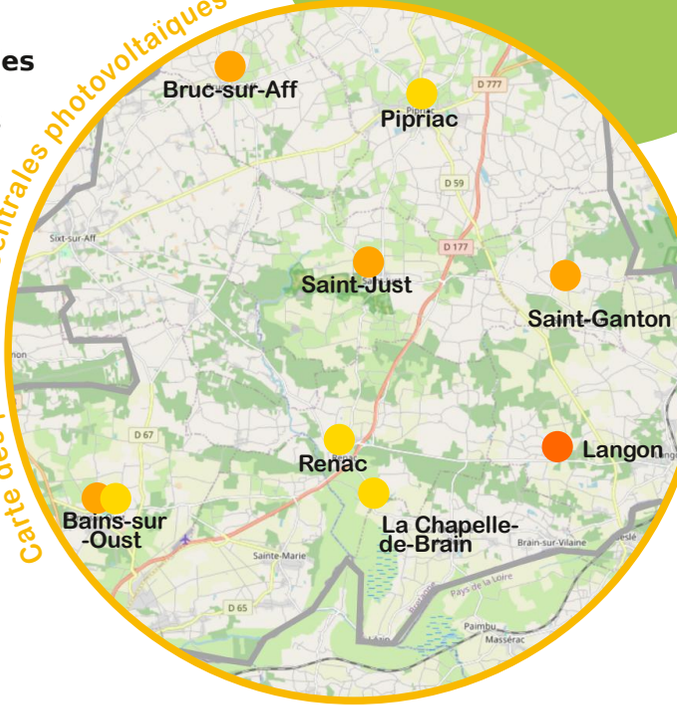
Un investissement concret, local et porteur d'avenir

Nous allons mettre à disposition des **bâtiments, parkings et terrains publics** pour installer des projets de production photovoltaïques : centrales solaires sur toiture, au sol, ombrières,...

Une fois les installations en production, des **boucles locales d'autoconsommation collective**, accessibles par les structures et habitants du territoire, seront mises en oeuvre.

- Première grappe : projets pour le 1<sup>er</sup> semestre 2025
- Seconde grappe : projets pour le 1<sup>er</sup> semestre 2026
- Projets au sol nécessitant des études complémentaires

Carte des projets de centrales photovoltaïques



## L'autoconsommation collective :

Échange local d'électricité d'origine renouvelable entre plusieurs producteurs et consommateurs proches géographiquement (collectivités, entreprises et habitants), à un prix défini entre eux.

## Les principales étapes

2024



Premières réunions publiques

été



Création de la société locale

septembre



Première levée de fonds  
Formation des groupes de travail avec les citoyens

automne

2025



Installations des premières centrales photovoltaïques

Énergies  
du Canut à l'Oust

solaire citoyen



# Pourquoi y participer ?

Agissons localement pour la transition énergétique

- en soutenant des projets de production d'énergie renouvelable sur le territoire, et en bénéficiant ainsi d'un approvisionnement local de l'énergie.
- en contribuant au développement de projets solaires collectifs et citoyens en faveur des circuits courts d'électricité.

## Rejoignez-nous !



Je m'investis :

- je prends part à la gouvernance en devenant actionnaire de Énergies du Canut à l'Oust.



J'investis :

- pour une énergie propre, locale et plus accessible
- dans une démarche citoyenne.

Ce projet est porté par les communes de :

**Pipriac**                      **Bruc-sur-Aff**  
**Saint-Just**                **Saint-Ganton**  
**Renac**                        **Bains-sur-Oust**  
**Langon**                      **La Chapelle-de-Brain**

Contact :

**EPV**

[eco@enr-citoyennes.fr](mailto:eco@enr-citoyennes.fr)

**02 99 72 39 49**

En partenariat avec :

