



**Énergie citoyenne  
Secteur de la Communauté  
de communes Gally Mauldre**

Février 2023



# Naissance d'un collectif

## Projet issu des ateliers organisés par la LVDD

**2021**

- **Présentation lors des ateliers PCAET**

**2022**

- **Stand Matinée écocitoyenne de Maule**
- **Soirée ciné-débat le 6 avril à Maule**
- **Réunion plénière le 4 mai à Feucherolles**
- **Stand Journée de la transition de Crespières**
- **Soirée Méthanisation le 16 juin à Feucherolles**

**L'objet du Collectif avec**



**Aide à la création de sociétés coopératives  
de production d'énergies renouvelables,  
en particulier photovoltaïque**

# Energie Partagée



## Ile de France

- 22 collectifs
- 17 centrales en service
- Puissance totale : 950 kWcrête
- Puissance centrales : 9-99 kWcrête

## En France

- 330 projets citoyens au sein des 13 réseaux régionaux
- Plus de 290 GWh produit en 2021



## Production d'électricité en France

- Énergies fossiles et fissiles : 80 % dont 70% nucléaire
- Énergies Renouvelables : < 20%

## Loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte

- 40 % EnR de la consommation d'énergie en 2030

**En tant que citoyens  
et collectivités  
que peut-on faire ?**



# Sociétés coopératives locales de production d'énergies renouvelables

## L'union fait la force, la coopérative réunit 3 publics

- **Ceux qui mettent à disposition une source d'énergie telle qu'une toiture bien exposée**
- **Ceux qui investissent financièrement dans le projet**
- **Ceux qui ont du temps pour mettre en place le projet et gérer l'installation**

## Associer l'intelligence collective de tous les associés dans la mise en place des installations avec le vote des décisions

- **Une personne physique ou morale dispose d'une voix quel que soit le montant de son investissement dans le capital de la coopérative**

# Un projet collectif innovant

## Local et collectif

- Participation à la production locale d'énergie / Lien social / Emploi local

## Innovation sociale

- Valorisation d'image (territoire, partenaires) / Des expériences réussies / Sérieux de l'initiative et des porteurs

## Finance solidaire

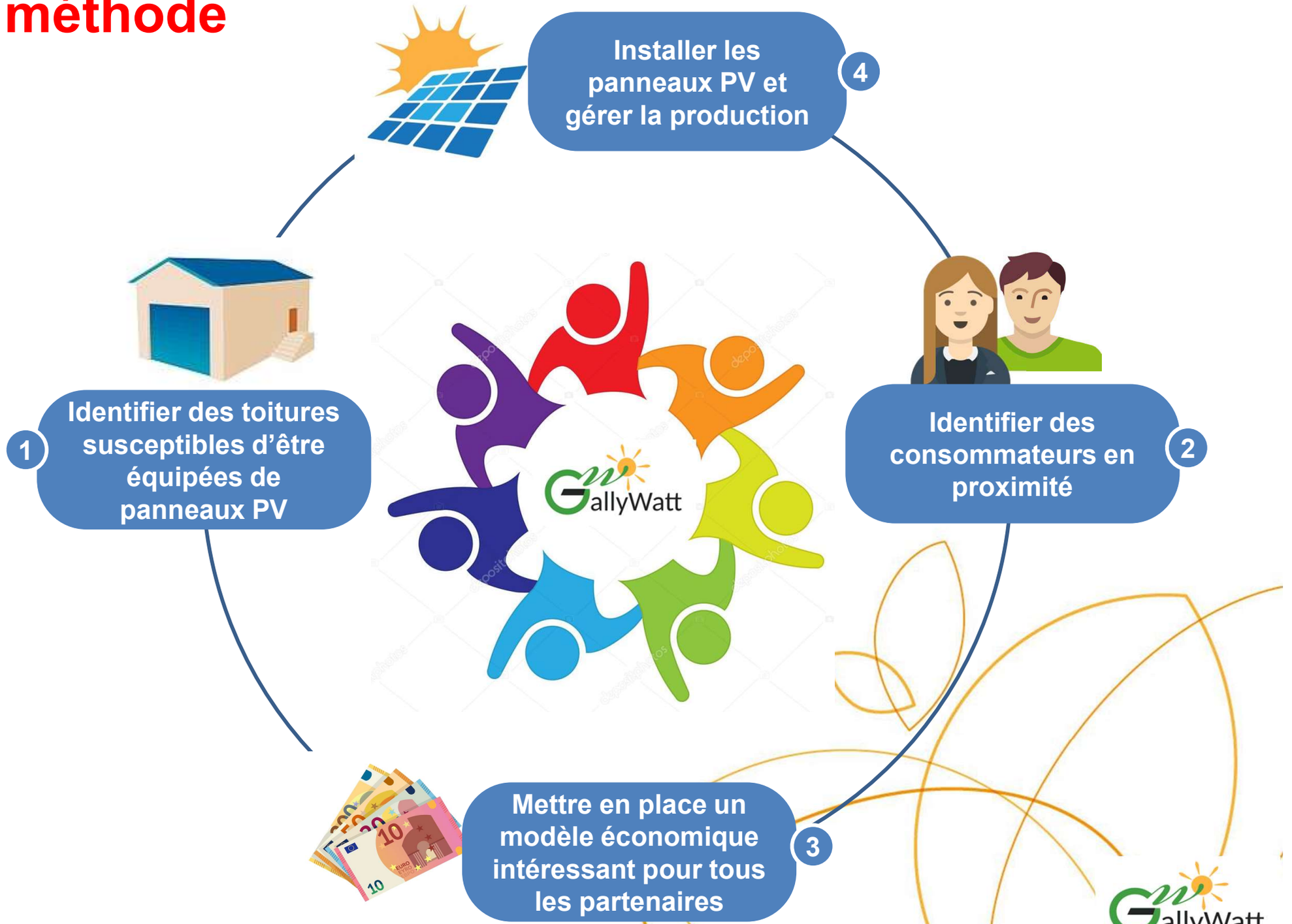
- Sens donné à l'épargne / Argent local réinjecté sur le territoire

## Lutte contre le changement climatique

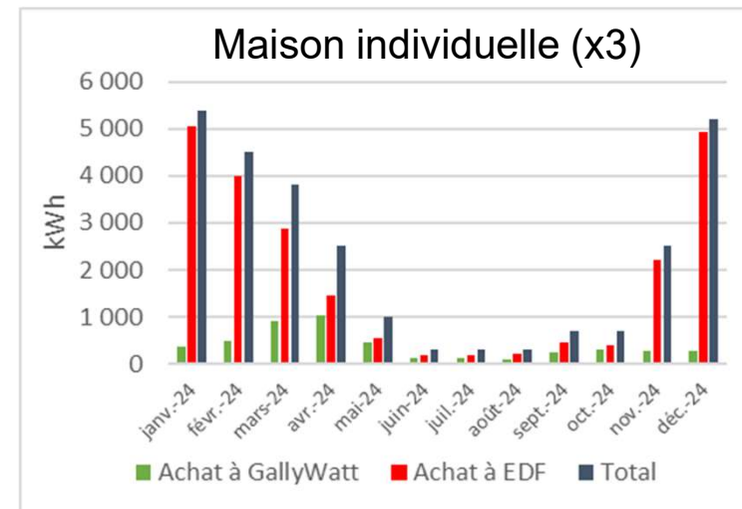
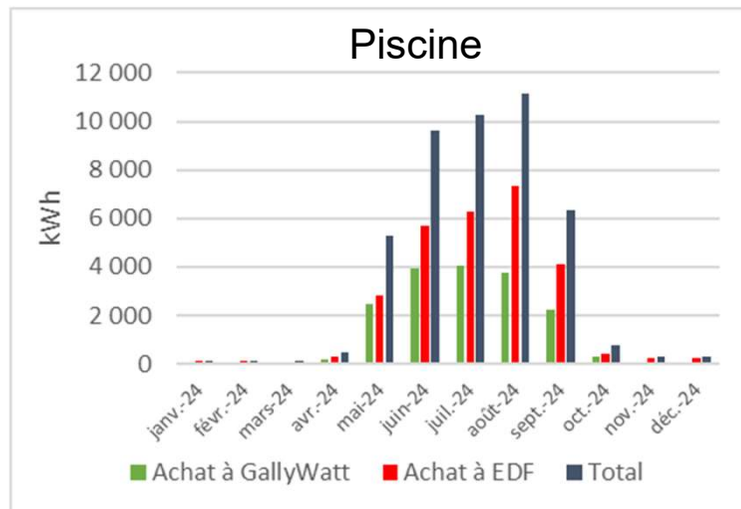
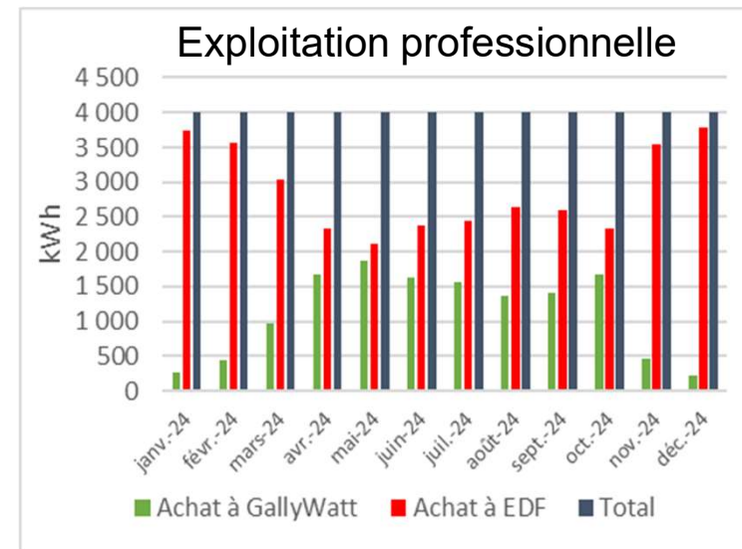
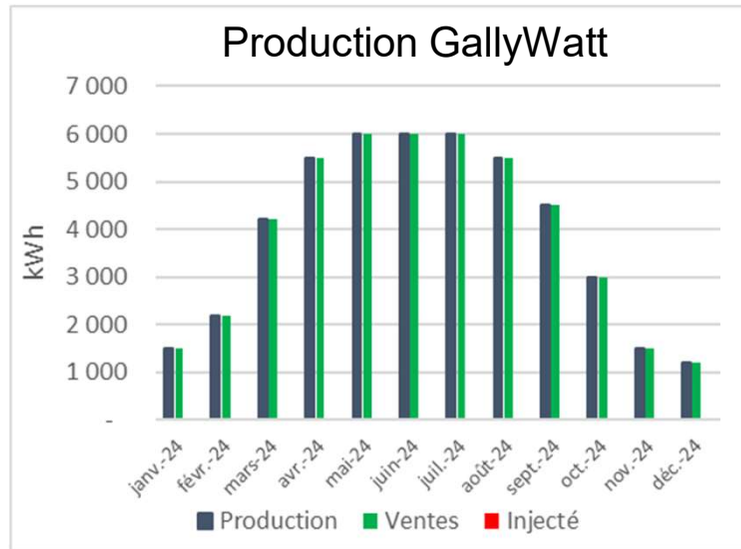
- Participation aux objectifs de développement des EnR (PCAET)

# Photovoltaïque en autoconsommation partagée

## La méthode



# Exemple de boucle producteur-consommateurs



# Des projets citoyens favorisés

## Les collectivités peuvent investir directement dans les SA et SAS projets EnR

*« Au même titre que les communes et leurs groupements, les départements et les régions peuvent investir dans les sociétés anonymes ou les sociétés par actions simplifiées dont l'objet est la production d'énergies renouvelables situées sur leur territoire ou, pour les départements comme pour les communes et leurs groupements, sur des territoires situés à proximité dès lors qu'elles participent à l'approvisionnement énergétique de leur territoire. »*

# Financements

## Aides aux projets citoyens d'énergies renouvelables

### Études

- Jusqu'à 60 ou 80% du montant TTC ou HT en cas de récupération de la TVA (subvention max : 50.000€).

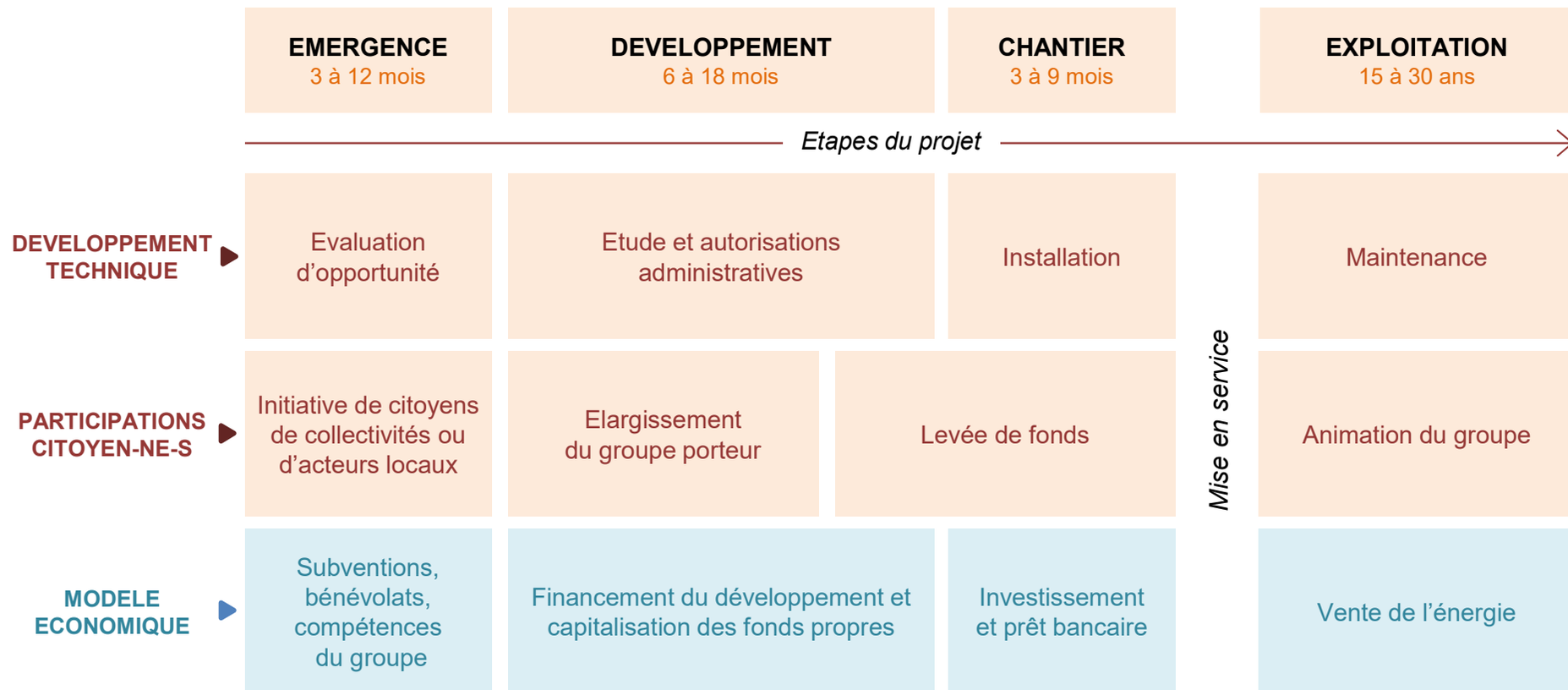
### Investissements

- Jusqu'à 60 ou 80% du montant éligible (subvention max : 200.000€).
- La Région pourra verser une avance de subvention à la signature de la convention de 80% du montant attribué.

### Région Ile de France

<https://www.iledefrance.fr/projets-citoyens-denergies-renouvelables>

# Etapes du projet



**MERCI POUR VOTRE ATTENTION**

