

# Énergies Collectives

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Solaire  
photovoltaïque

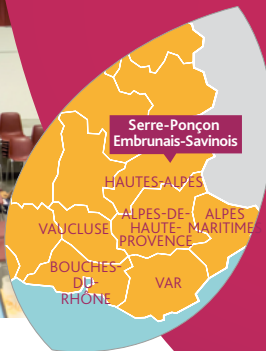
Serre-Ponçon  
Embrunais-Savinois



PROJET LABELLISÉ PAR  
ÉNERGIE PARTAGÉE



ÉNERGIE  
PARTAGÉE



## LE MOT DU PORTEUR



*Il y a 6 ans, nous étions une poignée à vouloir mettre les mains « dans le cambouis » pour montrer qu'un autre modèle était possible. Maintenant avec plus de 200 sociétaires dont 8 collectivités et EPCI, le projet coopératif vit et se construit chaque jour sur notre territoire !*



Thomas BETH,  
Président de la coopérative  
Énergies Collectives

## DU RENOUVELABLE SUR UNE RESSOURCERIE

Il paraissait évident que ce bâtiment de la communauté de communes devait être équipé en photovoltaïque : orientation et situation optimales, certes, mais surtout forte proximité de valeurs entre le réemploi et les énergies renouvelables.

La toiture de la Ressourcerie était tellement évidente que c'est elle que nous avons repéré en premier, avant même de créer l'association de préfiguration ! 5 ans plus tard, le temps de faire nos armes et de montrer les gages de sérieux nécessaires, le projet a enfin vu le jour.

En effet, peu après la commune d'Embrun, la communauté de communes de Serre Ponçon a décidé fin 2018 d'entrer au capital d'Énergies Collectives. L'équipement de la Ressourcerie est évidemment alors rapidement devenu un sujet central, et 6 mois plus tard le projet avait abouti.

## L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE EN PLUS

La ressourcerie sera le premier bâtiment à profiter du « chèque vert » proposé par Énergies Collectives : les 20 premières années de loyer seront en effet payées en une fois au début, sous condition d'être réinvesties dans l'amélioration énergétique du bâtiment.

L'isolation prévue par la communauté de communes a rendu possible la participation financière de la Région à la mise en place de la centrale photovoltaïque de 24 kWc (135 m<sup>2</sup>). Ce sont les équipes en insertion qui bénéficieront d'abord de l'isolation de leurs ateliers, mais aussi l'ensemble de la collectivité grâce à une réduction non négligeable de la facture énergétique !

### ÉNERGIES COLLECTIVES EN DATES



### ÉNERGIES COLLECTIVES EN BREF



#### LE PROJET

Promouvoir la transition énergétique citoyenne à l'échelle locale en produisant des énergies renouvelables et en faisant de la pédagogie pour l'efficacité énergétique.



#### L'IMPACT

Après 4 ans d'existence, 9 installations totalisent 125 kWc, pour une production annuelle de 180 MWh, soit la consommation moyenne de 40 foyers hors chaleur.



#### LE PETIT "PLUS"

Une vie coopérative animée, avec chaque année une journée des sociétaires et différents échanges, permettant aussi de travailler sur la maîtrise des consommations de façon conviviale.

**INVESTISSEZ-VOUS DANS LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE AVEC ÉNERGIE PARTAGÉE!**



# 3 RAISONS DE LANCER UN PROJET CITOYEN

## 1 PRODUIRE LOCALEMENT UNE ÉNERGIE RENOUVELABLE

Ensemble, nous pouvons nous réapproprier la production d'énergie, et favoriser la résilience de notre territoire !

## 2 MOBILISER L'ÉPARGNE DE PROXIMITÉ POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

En investissant dans un projet concret près de chez soi, on met notre argent en action pour le climat, ici et maintenant !

## 3 AGIR ENSEMBLE POUR DYNAMISER NOTRE TERRITOIRE

Un projet citoyen crée du lien social, renforce la solidarité et la démocratie locale. Emplois non délocalisables, fiscalité pour les communes, rémunération des épargnants locaux... le territoire bénéficie des bienfaits économiques.



## ÉNERGIE PARTAGÉE : LA TRANSITION PAR LES CITOYENS !


Depuis 2010, Énergie Partagée accompagne et finance les projets de production d'énergie renouvelable et de maîtrise de l'énergie portés par des citoyens et des collectivités. Des animateurs régionaux soutiennent les porteurs de projet et leur apportent ressources, outils, formations, échanges d'expériences... Plus de 300 projets sont recensés partout en France, et des milliers d'actionnaires citoyens ont déjà mis leur épargne au service de la transition énergétique.

Consultez la carte des projets ou souscrivez des actions sur :

[www.energie-partagee.org](http://www.energie-partagee.org)

[www.energie-partagee.org](http://www.energie-partagee.org)  
[contact@energie-partagee.org](mailto:contact@energie-partagee.org)

 Énergie Partagée

 @EnergiePartagee

