

## L'énergie citoyenne



### [À LA TÉLÉ] France 2 braque le projecteur sur deux projets citoyens

Les initiatives ACOPREV et ForestEnergie Varcès montrent l'exemple de l'énergie citoyenne ! Le JT de 20 h sur France 2 a mis en avant le 14 novembre 2022 cette installation photovoltaïque dans la Drôme et ce réseau de chaleur bois en Isère.

[> Voir le reportage](#)

#### Et aussi...

[> Découvrez les coulisses du recyclage des panneaux solaires !](#)

[> Trophées des élus d'Éole : deux collectivités distinguées pour leur implication dans l'éolien citoyen](#)

### Deux projets EnR citoyens à découvrir !



#### Blais'Watt (41)

Installée sur le toit d'un chai viticole éco-construit, la centrale photovoltaïque de Montcy alimente 32 foyers en électricité. Un premier projet, inauguré en mai 2022, qui fait figure de succès pour le collectif Blais'Watt, qui n'entend pas s'arrêter en si bon chemin !

[> Voir la vidéo](#)



#### Tournesols Mayennais (53)

En partenariat avec Enercoop Pays de la Loire et Énergie Partagée, la Société Énergie Mayenne lance plusieurs projets photovoltaïques au sol inférieurs à 250 kVA en Mayenne. Ils sécuriseront un approvisionnement en énergie renouvelable pour les communes concernées.

[> Découvrir le projet](#)

[> Retrouvez tous les projets sur la carte de France de l'énergie citoyenne](#)

## L'investissement citoyen



### + 4,9 % en 2022 – Pourquoi et comment les actions Énergie Partagée prennent-elles de la valeur ?

L'assemblée générale des actionnaires d'Énergie Partagée Investissement a voté l'émission d'une nouvelle prime de 5,60 € par action. Une valorisation record (portant l'action à 120 €), qui correspond à la consolidation prévue de notre modèle économique.

[> En savoir plus](#)

#### Et aussi...

[> Plus que 10 jours pour offrir de l'indépendance énergétique à Noël !](#)

[> Énergie Partagée participe à la création de la SEM Axe-Seine Energies Renouvelables](#)



Devenez **actionnaire** Énergie Partagée !

## L'appui aux projets

L'autoconsommation collective  
kézako ?



### L'autoconsommation collective, c'est quoi et comment ça marche ?

L'autoconsommation collective, kézako ? En quoi consiste cette nouvelle forme de relation entre production et consommation d'énergie renouvelable ? Qu'est-ce que l'autoconsommation collective apporte dans le mouvement de l'énergie citoyenne ?

[> Voir la vidéo](#)

#### Et aussi...

[> Les réseaux régionaux de l'énergie citoyenne se forment et s'informent](#)

[> Comment initier un projet citoyen : s'orienter pour bien démarrer](#)

**NOUVEAU** Abonnez-vous !



**EnRoute**

Conseils et ressources pour le montage de projets citoyens



Tous les 3 mois, recevez un condensé des ressources, analyses et retours d'expérience de montage de projets citoyens d'EnR. EnRoute !

Découvrir et s'abonner

### [Zoom] Chauffer les personnes plutôt que les espaces : et si on passait à la "slow heat" ?



Les grands froids sont là, les prix de l'énergie sont au plus haut, de nombreux réacteurs nucléaires à l'arrêt, la précarité énergétique en augmentation... Ne serait-il pas temps de reconsidérer nos habitudes et nos présupposés en matière de chauffage ? C'est ce à quoi invite l'initiative SlowHeat.

[> En savoir plus](#)

## En chiffres

**291**

projets citoyens  
d'énergie  
renouvelable  
labellisés

**25 188**

actionnaires citoyens  
de sociétés citoyennes locales  
ont investi

**37,8 M€**

**618**

collectivités actionnaires  
en direct ou via une SEM  
ont investi

**16,9 M€**

[> Retrouvez tous les chiffres clés de l'énergie citoyenne](#)



Le bulletin Court Circuit est réalisé grâce au soutien de nos partenaires :

Soutenu par

