

Si vous ne parvenez pas à visualiser cet email, [cliquez ici](#).



NEWSLETTER DU RÉSEAU ÉNERGIES CITOYENNES EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



ANIMÉ PAR :



Auvergne
Rhône-Alpes
Energie Environnement

NOVEMBRE 2023



Les membres du réseau Auvergne-Rhône-Alpes Citoyennes et Locales Énergies (AURACLE) sont heureux de vous proposer un calendrier riche en événements et en rencontres physiques. N'hésitez pas à faire circuler les informations de cette lettre dans vos réseaux et auprès de vos partenaires. Et à nous tenir informés de vos actualités par mail pour que l'on s'en fasse l'écho !

– À LA UNE –

- **Le 19 décembre :** Le réseau AURACLE, en partenariat avec l'Association des Centrales Villageoises, organise une formation sur l'autoconsommation collective, à Lyon.

[Inscription](#)

– FORMATIONS ET ÉVÉNEMENTS –



Webinaire : Monter une opération d'autoconsommation patrimoniale
14 novembre, de 10h à 12h en ligne

[Inscription](#)

La Journée CLE (Climat Logement Énergie)
18 novembre, à Lyon

[Inscription](#)



La 10e rencontre de l'hydroélectricité
1er décembre, à Beaune

[Inscription](#)



Conférence-atelier sur les économies d'énergies à la maison
9 décembre, à La Caravane des Possibles, à Villefontaine

[Inscription](#)

– RESSOURCES –

Retrouvez les [les présentations des différents parcours](#) du 16 octobre, le "before" des Assises des énergies renouvelables citoyennes, organisées par **L'ADEME** le 17 à Lyon.

[Le replay du web'EnR](#) du retour d'expérience de **dwatts** Vers un modèle d'opérateur énergétique territorial proposant une offre globale : Maîtrise de l'énergie, production EnR électrique et thermique organisé le 19 septembre est disponible.

Enercoop publie [un article](#) sur l'agri-voltaïsme Agriculture et énergie renouvelable, une synergie possible ?

La Coalition « **Community Power** » a lancé son [manifeste](#) intitulé Renforcer et accélérer les communautés énergétiques – Pour un avenir énergétique démocratique, résilient et abordable en Europe, en vue des élections européennes de 2024.

L'ADEME publie [un article](#) Sobriété énergétique : les gestes essentiels cet hiver.

– OPPORTUNITÉS –

Terre de Liens s'appuie sur une dynamique associative et citoyenne qui permet d'acquérir des terres agricoles, d'installer une nouvelle génération paysanne sur des fermes en agriculture biologique. Ces lieux recréent du lien entre paysans et citoyens, tout en favorisant la biodiversité et le respect des sols. Leur démarche et valeurs sont

proches de celles de nos collectifs. Les fermes [auvergnates](#) et [rhonalpines](#) peuvent être intéressées par un partenariat avec les collectifs d'AURACLE.

→ [Contacter Martin Keller](#)

L'ADEME propose plusieurs aides pour les énergies renouvelables en Auvergne-Rhône-Alpes. Pour les retrouver, rendez-vous sur le site Agir pour la transition.

→ [En savoir plus](#)

– ÇA BOUGE DANS LE RÉSEAU AURACLE ! –



- [**À Nos Watts**](#) a mis en service une installation photovoltaïque d'une puissance de 68 kWc sur le dépôt bus, à Davézieux (07).
- [**Les Centrales Villageoises Beaujolais Pierres dorées**](#) (Cevidorées) ont inauguré une centrale photovoltaïque à Frontenais (69).
- Après la mise en chauffe du réseau de chaleur bois du Clos d'Espiès à Gières, [**Energ'Y Citoyennes**](#) annonce un 6e projet citoyen de chaleur bois à Domène (38), sur une résidence pour personnes âgées.
- [**La Centrale Villageoise Gresi21**](#) a équipé de panneaux photovoltaïque les toitures du bâtiment Mosaicopro, à Crolles (38). Cette installation comprend trois sous-ensembles pour une puissance totale de 24,65 kWc.
- [**Bresse Énergies Citoyennes**](#) a inauguré sa 13e installation photovoltaïque à St-Rémy (01), sur le bâtiment technique de la commune. Il s'agit d'une installation de 36 kWc. Le centre technique de Certines, équipé de panneaux pour une puissance de 36 kWc également, a été mis en service le 31 octobre. Le collectif a également installé des panneaux solaires sur le toit de l'école de Montcet.
- [**Citoyenergie et Forestener**](#) mettent en route une chaufferie bois citoyenne chez Emmaüs Annemasse Annecy (74), pour 170 kW bois et 400 MWh/an de chaleur renouvelable.
- Un nouveau collectif citoyen, [**ENCOLY**](#) (Énergies Nouvelles Citoyennes de l'Ouest Lyonnais) a décidé de rejoindre la coopérative Un Deux Toits Soleil.
- [**Les 5 collectifs citoyens auvergnats**](#) de production d'EnR (Combrailles Durables, Com.Toit, Toi-Toits, Montcel Durable et Arverne Durable) se sont réunis

pour un atelier Énergie Mix.

- [**La Centrale Villageoise Môle Énergie**](#) (74) lance une levée de fonds. Plusieurs réunions auront lieu ces prochaines semaines.
- [**La Solaire du Lac**](#) (74) lance un groupe de travail sur la sobriété énergétique.
- Une nouvelle dynamique citoyenne s'instaure sur les territoires de LYSDER et des Balcons du Dauphiné (38) avec la naissance du collectif [**Énergies du Haut Dauphiné**](#).
- [**La Ville des Martes de Veyre**](#) (63) lance un réseau de chaleur bois énergie sur son territoire avec une réunion publique le 9 novembre, où seront des bénévoles d'Arverne Durable et des employés de Béta Énergie.

SOUS LES FEUX DE LA RAMPE !

- Tikographie publie [**un portrait de Nelly Lafaye**](#), spécialiste du bois énergie et des réseaux de chaleur à l'ADEME Auvergne-Rhône-Alpes et présidente du collectif Combrailles Durables.
- France 3 Auvergne-Rhône-Alpes a publié [**un reportage sur l'énergie citoyenne**](#) dans le cadre des visites précédant les Assises des EnR citoyennes.

– ACTUALITÉS –

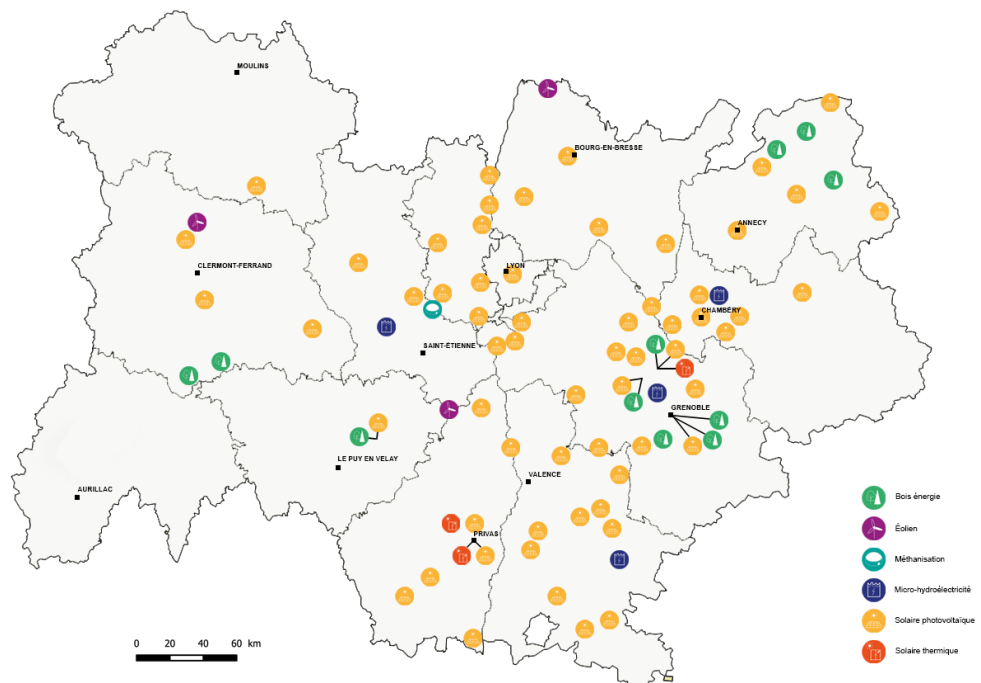
Les zones d'accélération de la production d'énergie renouvelables (ZAER) doivent être définies par les communes d'ici fin décembre. Les collectifs citoyens peuvent être forces de propositions auprès des collectivités, notamment à travers [le portail cartographique français des EnR du Cerema](#).

L'Union européenne fixe l'objectif contraignant d'[au moins 42,5% d'énergies renouvelables dans la consommation européenne d'ici 2030](#), contre un niveau actuel d'environ 22%. La législation avait été adoptée par les eurodéputés mi-septembre et le feu vert du Conseil de l'UE ouvre la voie à son entrée en vigueur. (Ouest France)

La [directive RED III](#), qui concerne la promotion de l'énergie produite à partir de sources renouvelables, vient d'être publiée au Journal officiel de l'Union européenne. Elle fixe de nouveaux objectifs ambitieux, des moyens pour un grand nombre d'activités, simplifie les procédures, et traite de nombreuses questions techniques.

Coup d'envoi du [projet européen EcoEmpower](#). AURA-EE et l'Association des Centrales Villageoises participent à un projet LIFE dont l'objectif est de faciliter la création et le développement de communautés énergétiques à travers le déploiement de « guichets uniques ».

Carte des projets de production d'énergie renouvelable et citoyenne en Auvergne-Rhône-Alpes (mise à jour : octobre 2022)



N'hésitez pas à nous contacter pour toutes questions ou pour nous partager votre actualité !

Noémie Zambeaux & Naomi Levannier
auracle@auvergnerhonealpes-ee.fr

*Photos : Préau des Colibris ©Buxia Énergies et École Petit Prince de Bilié ©Enercoop/Buxia
Énergies*

Avec le soutien de :



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



Conformément au règlement général sur la protection des données (RGPD) du 25 mai 2018, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux données vous concernant. Si vous ne souhaitez plus recevoir nos informations, vous pouvez vous [désinscrire](#).