



## Participons à la transition énergétique !

Depuis 2017, le territoire des Vallons du Lyonnais est engagé dans la transition énergétique.

À travers CEVIVAL, 150 citoyens, collectivités territoriales, associations et entreprises se sont lancés dans ce projet ambitieux et nécessaire : faire du territoire des Vallons du Lyonnais un territoire à énergie positive (TEPOS), c'est-à-dire qui produit plus d'énergie qu'il n'en consomme ! En collectant plus de 150 000 €, nous avons déjà pu réaliser vingt centrales photovoltaïques, dont cinq sur la commune de Vaugneray, qui fonctionnent et couvrent aujourd'hui la consommation de 200 habitants (hors chauffage électrique).

Pour relever le défi du changement climatique, le monde doit réduire les émissions de 45% d'ici 2030 et atteindre la neutralité carbone d'ici 2050. Nous voulons agir, au niveau local.

### A TRAVERS CEVIVAL, CHACUN PEUT APPORTER SA CONTRIBUTION CITOYENNE !

**Changer d'échelle** : les quatre projets sur lesquels nous travaillons feront quasiment quadrupler notre capacité de production, qui passera de 206kWc à 800 kWc, ce qui permettra de couvrir la consommation d'environ 800 habitants. Pour y parvenir, CEVIVAL a le projet, en 2022, de rassembler **120 000€** supplémentaires auprès des citoyens, collectivités, entreprises et associations du territoire des Vallons du Lyonnais.



Photo GROMOLARD

En serez-vous ? Nous comptons sur chacun d'entre nous. Depuis octobre 2021, déjà 32 730 € collectés !

### DEUX PROJETS PHARES DE CEVIVAL, SUR LE TER- RITOIRE DES VALLONS DU LYONNAIS, EN 2022

#### Le séchoir de la CUMA de Pollionnay :

La CUMA (coopérative d'utilisation de matériel agricole en commun) de Pollionnay regroupe 40 agriculteurs. Ce séchoir, en construction au lieu-dit la Rapaudière, accueillera le foin des exploitations locales ; sur son toit de **800m<sup>2</sup> parfaitement exposé au sud**, les panneaux photovoltaïques assureront une importante production d'électricité renouvelable. Ce projet associe le monde agricole et la transition énergétique. A son raccordement, prévu en septembre 2022, il produira la consommation de 150 personnes, soit 158kWc !

L'électricité produite par l'installation photovoltaïque des pépinières Gromolard, à Messimy, est consommée sur notre territoire depuis le 17 juin 2022.

Grâce à des propriétaires motivés et coopératifs, des abords accessibles, un installateur efficace et des membres de CEVIVAL engagés, l'installation et le raccordement au réseau ont été rapides. C'est une production de **100kWc d'électricité solaire**, qui est désormais injectée dans le réseau, et consommée localement.

### SOUTENIR CEVIVAL, MAIS COMMENT ?

- Souscrivez des actions d'une valeur de 55€,
- Impliquez-vous bénévolement dans nos activités selon votre temps, vos envies et vos disponibilités,
- Proposez à la location une toiture (200m<sup>2</sup> minimum) ou un parking (50 places minimum) pour que CEVIVAL l'équipe d'une installation photovoltaïque.

### CONTACT

[cevival@centralesvillageoises.fr](mailto:cevival@centralesvillageoises.fr)

Tél. 06 82 91 31 52

[www.cevival.centralesvillageoises.fr](http://www.cevival.centralesvillageoises.fr)



Photo CUMA

