



Communiqué de Presse  
5 novembre 2019

## Prix Énergies Citoyennes 2019

### Les villes de Bresse Vallons (01) et Couzon (03) récompensées pour leurs actions innovantes et concrètes en faveur de la transition zéro carbone

**Le 4 novembre 2019 – ENGIE Cofely a présenté le palmarès de la 10<sup>ème</sup> édition des Prix Énergies Citoyennes à la Maison des Océans. Treize collectivités viennent d'être récompensées pour leur engagement en faveur de la transition zéro carbone.**

Les prix ont été remis par **Michaël Weber**, Président du jury 2019, Maire de Woelfling-lès-Sarreguemines,, Membre du Comité Directeur de l'Association des Maires de France et des Présidents d'intercommunalité, Président de la Fédération des Parcs naturels régionaux de France et en présence d'**Erik ORSENNA**, économiste, écrivain et membre de l'Académie française, parrain de cette édition anniversaire. Ces Prix Energies Citoyennes viennent saluer et valoriser les initiatives d'élus en faveur de l'efficacité énergétique, partout en France.

Pour cette 10<sup>ème</sup> édition, le jury, composé d'experts, d'associations d'élus et de médias, a examiné les dossiers de candidature sous deux angles : **la vision stratégique** et **trois types d'actions exemplaires** en faveur de la transition zéro carbone :

- **Une action concrète** mise en place au cours des deux dernières années
- **Une action particulièrement innovante** (réalisée ou en cours de réalisation)
- **Une action de sensibilisation** (des habitants, scolaires, citoyens, agents...)

**13 collectivités, syndicats ou établissements publics, dans 4 catégories**, ont été désignés lauréats de cette édition dont deux collectivités de la Région Auvergne Rhône-Alpes.

#### Catégorie collectivités locales et territoriales de moins de 20 000 habitants :

- Bresse Vallons (01)

#### L'intelligence collective au service du développement durable

Ville nouvelle née début 2019 de la fusion de deux communes, Bresse-Vallons fait appel à l'intelligence collective pour agir en faveur du développement durable.

Depuis quatre ans, la commune organise une opération nommée « *Graines de citoyens* » à destination des habitants et acteurs du territoire. Cette manifestation a pour objectif d'accompagner les habitants aux changements de pratiques (tri, aménagement, déplacements, plan de désherbage, etc.). L'édition 2017 consacrée aux énergies vertes a permis de proposer des ateliers et maquettes sur les économies d'énergies dans les bâtiments, la production d'énergie verte et le changement climatique.

Cet événement a préfiguré la création de la SAS Bresse Énergies Citoyennes et la mise en place des panneaux photovoltaïques. D'ailleurs, certains des participants sont devenus des « *actionnaires verts* » de la première centrale photovoltaïque citoyenne du département de l'Ain mise en place en juin 2018. Plus de 120m<sup>2</sup> de panneaux ont pu être installés sur les toitures du bâtiment du stade et de l'école primaire.

L'engagement de la ville passe également par la construction de l'espace socio-culturel *l'Escale* en prenant en compte les performances thermiques et environnementales du bâtiment. Une vigilance particulière est apportée au choix des matériaux pour la perméabilité à l'air - laquelle conditionne les performances énergétiques. Le bâtiment sera doté d'une centrale photovoltaïque en toiture-terrasse. La production annuelle d'électricité est évaluée à 91 000 kWh, puissance supérieure aux besoins du bâtiment. La production non exploitée sur le site sera vendue au prix du marché. Et pour compléter cet aménagement, des bornes de recharge pour véhicules électriques et des aires de stationnement pour vélos seront disponibles.

### Coup de Cœur du Jury :

- Couzon (03)

Véritable coup de cœur du Jury, du haut de ses 336 habitants la ville de Couzon porte une véritable politique énergétique. Tout projet immobilier, toute rénovation doit désormais être éco-responsable.

En 2017, la commune a d'ailleurs reçu une Marianne d'or pour sa politique verte. Parmi les actions, nous pouvons relever le changement de toutes les huisseries et du double vitrage de l'école et du centre de loisirs, la construction de modules en bois à destination des séniors avec isolation à base de journaux et de vêtements recyclés, la rénovation de l'ancienne forge pour y implanter un centre interactif d'éducation à l'environnement. En 2020 la commune accueillera également l'association ADATER (Animation et Développement d'Actions Techniques pour une Écocitoyenneté Responsable) pour y animer des ateliers de sensibilisation au développement durable et d'éducation à l'environnement.

**Retrouvez les 64 projets candidats, l'intégralité du palmarès, les membres du jury sur [www.energies-citoyennes.fr](http://www.energies-citoyennes.fr)**

#### A propos d'ENGIE Cofely, Groupe ENGIE

*Nous sommes intégrateur de services et expert en efficacité énergétique. Nous concevons et développons des solutions pour répondre aux enjeux énergétiques, réglementaires et environnementaux de nos clients pour contribuer à un progrès plus harmonieux. Chez ENGIE Cofely, nous accompagnons entreprises et collectivités pour leur permettre de mieux utiliser les énergies et réduire leur impact environnemental. Au-delà de l'énergie, nous nous engageons, à leurs côtés, sur l'ensemble de la chaîne de valeur de leurs projets (conception, financement, ingénierie, maintenance et exploitation).*

*Grâce à nos 12 000 collaborateurs et une présence partout en France, nous accompagnons nos clients dans trois domaines clés : l'efficacité énergétique et environnementale, les énergies renouvelables et locales et le Facility Management, pour un chiffre d'affaires de 2,8 milliards d'euros en 2018.*

*Nous sommes acteur de la sobriété énergétique et nous portons pleinement l'ambition d'ENGIE d'être leader de la transition zéro carbone « as a service ».*

<http://www.engie-cofely.fr>



#### Contact presse :

Lise Forest – 06 32 47 62 48 – [lise.forest@engie.com](mailto:lise.forest@engie.com)