

VERZÉ ÉNERGIE RENOUVELABLE

# La centrale photovoltaïque sur les ateliers municipaux inaugurée

Depuis le 21 janvier, la commune loue le toit d'un bâtiment communal à la société Centrales villageoises pour produire de l'électricité revendue à EDF (Électricité de France).

Après Mâcon, Tramayes et Matour, la société Centrales villageoises soleil sud Bourgogne inaugurerait, samedi, sa 4<sup>e</sup> installation photovoltaïque sur le toit des ateliers municipaux. En présence du maire Jean-Pierre Lenoir, et de son conseil, du président de la MBA (Mâconnais Beaujolais agglomération) Jean-Patrick Courtois, du sénateur et conseiller régional Jérôme Durain et de plusieurs maires des environs, Laurence Boubet et Michel Lopez respectivement présidente et vice-président ont présenté leur société. « Nous sommes une SAS (société par actions simplifiée) à gouvernance coopérative (un sociétaire = une voix), créée il y a un an. Nous fonctionnons avec des bénévoles, sans salariés. Nous louons des toitures sur des bâtiments publics ou privés, et nous y investissons dans des



■ Les panneaux photovoltaïques sont intégrés à la toiture du bâtiment.

Photo Gérard COULON

installations photovoltaïques, qui produisent de l'électricité revendue à EDF au tarif réglementé. L'investissement est financé à 80 % par l'emprunt et à 20 % par les sociétaires. À ce sujet, nous recherchons des sociétaires (100 € la part, rémunérée à 1 % en moyenne sur 5 ans) qui nous permettraient d'envisager de nouvelles installations. »

## | Une entreprise citoyenne

Le maire, Jean-Pierre Lenoir, tout en se réjouissant de contribuer à la production d'énergie verte, regrette que ses deux précédents projets de parc éolien et de champ photovoltaïque aient été stoppés par l'État. La commune va prendre des parts dans la SAS et elle va organiser une réunion publique sur les économies d'énergie. De leur côté, Jean-Patrick Courtois et Jérôme Durain saluent les efforts de cette entreprise citoyenne alors que l'évolution vers le renouvelable devient urgente.

Gérard COULON (CLP)