



**SAINT-PIERRE-D'ALBIGNY**

# Les centrales villageoises du Solaret inaugurées



Mise en service en 2018 par les centrales villageoises du Solaret, l'installation photovoltaïque en fonction sur le toit du pôle multi-activité de Saint-Pierre-d'Albigny livre 36 kWc de puissance installée, l'équivalent la consommation de 13 foyers. Une opération de 53 000 € aidée par la Région, l'intercommunalité et la ville.

Commencées en 2016 sur 13 toitures, les centrales villageoises du Solaret prennent leur essor. Assurant la production de 137 kWc soit la consommation de 60 familles, cet outil repose sur l'implication de particuliers, de collectivités locales et d'entreprises acceptant de louer leurs toits afin de favoriser la production d'énergie

d'origine solaire, tout en prenant des parts dans une société coopérative d'intérêt collectif (SCIC) par actions simplifiées à capital variable. Sur le bassin de Cœur de Savoie, un budget de 350 000 € a ainsi été mobilisé, recourant pour 85 000 € en fonds propres et autant en subvention régionale en complément d'un emprunt

garanti par l'intercommunalité. Achevant sa première tranche avec la récente installation réalisée en mars à Planaise, la SCIC du Solaret entend poursuivre dans la diversification des unités et des sources de production d'énergie mais aussi de l'amélioration de la gestion énergétique.

Samedi 30 mars, son pré-

sident Nicolas Podeur et une partie de la centaine de ses actionnaires inauguraient symboliquement l'installation implantée sur le toit du pôle multi-activités de Saint-Pierre-d'Albigny, en présence des élus locaux, communaux et régionaux. Une manière de faire savoir l'ensemble des actions réalisées et d'intéresser de nouveaux

propriétaires de toitures, tout en soldant ainsi l'assemblée générale de l'association nationale des centrales villageoises, la première jamais tenue, qui se déroulait vendredi à la ferme des Gabelins à Chamousset puis samedi, à la salle de la Treille à Saint-Pierre-d'Albigny.

Raphaël Sandraz