

SAINTE-GENEVIÈVE

De l'eau de pluie pour entretenir les espaces verts

Les travaux d'installation d'un récupérateur d'eau de pluie de 30 000 litres viennent de se terminer à Sainte-Geneviève. « Nous allons pouvoir récupérer l'eau provenant des gouttières de l'atelier communal et de la maison des associations qui s'écoulaient depuis toujours dans un puits perdu », explique Jean-Louis Agnès, adjoint chargé de la gestion du domaine communal, du développement durable et des travaux de la commune.

Un chantier réalisé en deux semaines seulement, d'un coût de 20 000 € et financé par la commune grâce à un solde positif du budget 2023 en raison d'un appel d'offres favorable. « L'eau récupérée sera utilisée pour l'arrosage des espaces verts de la commune, pour



Le chantier a duré 2 semaines.

le nettoyage des voiries et pour l'entretien des véhicules communaux », précise Jean-Louis Agnès. Pour optimiser la toiture de l'ate-

lier, l'adjoint au développement durable nourrit également le projet d'y installer des panneaux photovoltaïques.