

SAINT-PRIVÉ ■ Le village opte à son tour pour un système de gestion à distance pour son éclairage public

La commune privatienne passe à l'éclairage LED connecté

C'est avec la mise en service d'un système de gestion à distance que l'opération, entamée en janvier, de passage à l'éclairage public en LED connecté a été finalisée, mercredi, à Saint-Privé.

La LED a vite fait des adeptes. « Les gens sont contents, se réjouit le maire Jean-François Boissard. Je n'ai eu que des remarques positives. Ils trouvent que cela éclaire mieux et que la couleur, moins jaune, offre un grand confort visuel. »

Disponible sur smartphone, tablette, ordinateur, l'applica-



CONNECTÉES. Des installations pilotées, à « optimiser progressivement ».

tion de pilotage offre souplesse d'utilisation et capacité d'affiner les réglages selon les besoins, les périodes, par zone ou candélabre (équipé de carte WIFI et d'une horloge astronomique).

« L'éclairage à la carte »

« Dans le profil d'éclairage créé aujourd'hui, nous avons réglé la puissance à 70 %, ajoute le maire. Avec toutes les possibilités du système, on pourra faire de l'éclairage à la carte. Grâce à son outil d'analyse, on optimisera progressivement. »

Un éclairage judicieux, en ré-

duisant la pollution lumineuse, permet de préserver la biodiversité. Et de maîtriser la consommation : « Cela va dans le sens de notre démarche globale pour la commune qui fait de l'économie d'énergie une priorité. Depuis longtemps, on éteint complètement (sauf événement, *ndlr*) début mai. On rallume en automne pour les écoliers. La facture va encore bien baisser. »

Le coût de l'installation, projet accompagné par le SDEY, s'élève à 140.000 € HT dont une part de 42.000 € pour la commune. ■