

□ SERGINES

Le nouvel éclairage public mis en service

L'éclairage public a été refait en totalité à Sergines, où 361 luminaires à LED éclairent désormais le village. « Nous disposons d'un éclairage beaucoup plus économique et de qualité », indique le maire, André Pitou.

Ces travaux, d'un montant de 345.335 €, ont été réalisés par la société Engie Solutions et ont été subventionnés à hauteur de 70 % par le SDEY (syndicat départemental d'énergies de l'Yonne).

Un pilotage à distance à l'aide d'un logiciel de télégestion

Il y a quelques jours, Nicolas Chaudun, représentant Engie Solutions, ainsi que Yannick Daubié et Dominique Michel du SDEY, sont venus dispenser une formation aux élus et au personnel technique de la commune. En effet, le nouvel éclairage public fait appel à une technolo-



RÉGLAGES. Les élus ont été formés à la télégestion du nouvel éclairage public avant d'en superviser les derniers réglages effectués par des techniciens.

gie qui intègre neuf armoires sécurisées et des horloges astronomiques réparties dans le village, et grâce à laquelle il sera dorénavant piloté à distance à l'aide d'un logiciel dédié de télégestion. Des statistiques mensuelles de performance seront réalisées.

Elles montrent dès à présent une réelle économie. Cette technologie offre aussi une possibilité d'abaissement de l'éclairage en fonction de différents critères.

Dans le même temps que se déroulait cette formation, des techniciens

ont effectué les derniers essais et réglages à l'aide d'une nacelle.

« Tout est en service, l'église, la bibliothèque sont éclairées. Dorénavant l'éclairage et la consommation seront maîtrisés » se félicitait le maire à l'issue de cette intervention. ■