

SANCHEY

La modernisation de l'éclairage public lancée



Actuellement, des travaux de changement de luminaires ont lieu afin de permettre une réduction de la consommation électrique.

L'éclairage public représente une dépense très importante dans la vie de la commune. Face à cette réalité, les élus, conscients des impacts écologiques et économiques, ont décidé, il y a quelques mois, de changer les anciens équipements.

Les élus ont mandaté le syndicat départemental d'électricité des Vosges (SDEV) pour une étude de modernisation de l'éclairage sur l'ensemble du territoire communal puisque les élus ont décidé de changer les anciens équipements.

Actuellement, le réseau est un mélange de 280 luminaires, type ballon fluorescent ou sodium haute pression, de puissance de 80 à 550 watts. Ils seront remplacés par des luminaires led, de puissance variable (73 W, 62 W, 39 W), suivant le type de voie. Les armoires de commande seront, elles aussi, remplacées.

• Pour une commune plus verte

Ces travaux, réalisés par Citéos, ont débuté route des Vosges, rue de la Libération en partie et rue du Fort. Les puissances seront adaptées suivant le type de voie et équipées d'un module

d'abaissement réglable via la technique smartphone. En tout, 27 luminaires seront remplacés.

L'estimation de la réduction de la consommation énergétique devrait avoisiner 30 à 40 %. Quant à l'extinction de lumières sur la commune, elle restera maintenue dans la plage horaire de 22 h à 6 h.

Ces travaux seront ensuite complétés, dès le mois de septembre, par l'aménagement de la route de Renauvoid, lesquels intègrent également l'extension du réseau et le remplacement des poteaux et luminaires de l'entrée de la rue jusqu'au panneau de la commune. Le Département subventionne cette opération à hauteur de 15 000 €, calculée au taux de 20 % pour l'enfouissement des réseaux.

Ces diverses opérations ont pour but de chercher des solutions écologiques, économiques pour une commune plus verte.