

Un nouvel éclairage public... Une source importante d'économie d'énergie

Une étude menée en 2010 donne une vision globale de l'éclairage public sur la commune ainsi qu'un plan financier à dix ans. Les nouvelles normes légales exigent de ne plus utiliser les lampes au mercure dès 2015.

La Municipalité est à même de tirer un bilan positif des luminaires de type LED mis en place ces dernières années sur certains tronçons du bourg (sentier des Limaces, chemin de la Pépinière, chemin de l'Usine). Le nouvel éclairage public installé sur la route d'Yverdon et au giratoire du Cheval-Blanc répond également aux objectifs recherchés en termes d'économies d'énergie.

Forte des éléments ci-dessus, la Municipalité a défini la stratégie suivante:

a) Remplacer les luminaires au mercure en trois phases (d'ici 2016) par un éclairage moderne (LED ou iodure métallique)

b) Favoriser les économies d'énergie en abaissant l'éclairage de nuit

Les mesures ci-dessus permettront une économie d'électricité estimée à 40% par rapport à la situation actuelle. De plus, le nouvel éclairage aura une meilleure durée de vie, ce qui permet aussi une économie sur la maintenance du parc.

Enfin, la «pollution lumineuse» des nouveaux points sera fortement réduite en ciblant précisément les zones à éclairer.

Lors de la dernière séance du Conseil communal, le préavis présenté demandant un investissement de 1,6 million de francs a été accepté à une large majorité (une abstention, aucune voix contre).

L'appel d'offres pour la première phase a été lancé et le choix sera fait au début de 2014 pour un début des travaux au printemps.