



A un an du délai que nous nous étions fixés pour atteindre notre objectif (10% d'économie d'électricité économisée d'ici fin 2015), le bilan est plus qu'encourageant :

La consommation électrique a diminué de 20,1% depuis 2011 sur l'ensemble de la commune, et de **43% pour les bâtiments communaux**.

La consommation de mazout a diminué de 5% sur l'ensemble de la commune, et de **100% pour les bâtiments communaux**

La consommation de gaz est restée stable sur l'ensemble de la commune, mais a baissé de **16% pour les bâtiments communaux**.

De nombreux projets, communaux ou privés, subventionnés ou non, vont encore améliorer ces chiffres prochainement. Parmi eux, le renouvellement de l'éclairage public, deux nouvelles installations photovoltaïques privées, et l'instauration d'une nouvelle subvention communale.



SUBVENTION PHOTOVOLTAIQUE

Constatant la baisse des subventions de Swissgrid dès septembre prochain et du prix de rachat du kWh par la Romande Energie dès le 1^{er} juillet, la Municipalité a en effet décidé de créer une subvention pour les panneaux photovoltaïques. Son montant sera de 250.- frs par kWc, jusqu'à concurrence de 1000.- frs (max. 5 installations par an). Cette subvention sera accordée :

- dès le 1^{er} kWc en cas de projet isolé
- et dans le cadre d'une rénovation lourde, pour les kWc ajoutés à la part obligatoire de production d'énergie renouvelable.