



Article 47 ss Règlement du Conseil Général

Chaque conseiller général peut présenter des propositions sur des objets non prévus à l'ordre du jour et relevant du Conseil général. Ce dernier décide, au plus tard lors de la prochaine séance, s'il y a lieu de donner suite à ces propositions. Dans ce cas, elles sont transmises au Conseil communal qui se détermine à leur sujet et les soumet au Conseil général, pour décision, dans le délai d'une année. Cette décision peut n'être toutefois qu'une décision de principe lorsque la proposition demande une longue étude.

Formulaire de dépôt

Mme /M. :Martial Brulhart _____

Objet : Eclairage Public, privé et pollution lumineuse

Développement écrit (ou annexe jointe) :

Mesdames Messieurs,

Jamais il n'y a été autant question d'économie d'énergie, de pollution lumineuse et surtout en cette période de l'année, d'éclairage extérieur INUTILE.

Il me semble qu'en tant que commune titulaire du Label " Cité de l'Energie ", nous devrions montrer l'exemple quant à la gestion Privé et Public de notre utilisation de l'électricité.

Force est de constater que plus nous en parlons et moins nous en faisons.

Il n'y a qu'à ce promener dans nos villages la nuit tombée, et même en journée, c'est absolument sidérant de constater toutes ces lumières qui ne servent à rien et qui chaque année se multiplient à la vitesse que même Omicron ne renierait pas !

Notre conseil communal, ne pourrait 'il pas rendre attentif les concitoyens de nos 3 villages, à cette problématique.

Serait-il envisageable d'intégrer un règlement dans le plan d'aménagement du territoire, ou alors, donner mission à la Commissions de l'Energie, de se pencher sur ce problème, qui prend une ampleur démesurée.

Signature

Martial Brulhart

Cosignataires

Nom _____ Prénom _____ Signature _____

A remplir par le secrétariat communal

Déposée au secrétariat du Bureau le 16.12.2021

No d'ordre : _____

Dicastère : _____

Transmise le * _____

* Date à partir de laquelle court le délai (1 an) de réponse du Conseil communal