

COMPTE RENDU DU CONSEIL MUNICIPAL DU LUNDI 2 NOVEMBRE 2015

DGF 2016 (Dotation Globale de Fonctionnement) : prise en compte du linéaire de l'Allée du Geai dans la longueur de voirie classée dans le domaine public communal

Le 26 novembre 2013, cette allée a été récupérée dans le domaine public. Il convient d'intégrer cette voie d'une longueur de 140 m dans la voirie communale. Ces 140 m de voirie communale seront pris en compte pour le calcul de la DGF. L'ensemble du Conseil valide cette décision.

FPIC (Fonds de Péréquation des ressources Intercommunales et Communes) : décision modificative budgétaire

La provision prévue au budget était de 1 000 €, la dépense est de 1 107 €.

L'ensemble du Conseil valide cette décision modificative pour la somme de 107 €.

Agglopolys : convention groupement de commandes pour l'assistance à la maîtrise d'ouvrage sur les aménagements d'espaces et des équipements publics

Ce service étudiera les projets et accompagnera les communes de moins de 3 000 habitants dans leurs démarches. Le conseil valide l'adhésion à ce groupement.

PLUI (Plan Local Urbanisme Intercommunal) – Unité géographique

Cheverny/Cour-Cheverny : désignation d'élus communaux pour l'élaboration du PLUI

Une commission par commune de l'unité géographique doit être mise en place composée de 3 personnes. Pour Cheverny, elle sera représentée par :

- Madame le Maire, Lionella GALLARD,
- l'adjoint à l'urbanisme, Philippe TESSIER,
- le 2^e adjoint, Jean-Claude CHADENAS.

Dotation de Solidarité Communautaire : la baisse de la dotation est estimée à 3 457 € en 2015.

Travaux de voirie routes de Cellettes et de Villavrain : la Société COLAS admet une légère diminution des accotements suite aux travaux réalisés. Claude HASCOET prendra les contacts afin de trouver une solution technique à ce problème, qui pourrait être la pose d'une bande en béton.

Cérémonie du 11 novembre à 11 h 15 : dépôt de gerbes au monument aux morts, puis vin d'honneur à la salle des fêtes.

Prochain Conseil Municipal le lundi 7 décembre 2015 à 19 h