REUNION DU CONSEIL MUNICIPAL Session ordinaire du 5 avril 2017

Personnes présentes

- Messieurs LEVRAT, CHABERT, DONGUY, RABATEL, HAUTAPLAIN, GASCON
- Mesdames OBADIA, GONIN, MONTAGNE, DUBOIS, VUICHARD, BERTHIER-CASSET, RASPER, CHOUTEAU

Alexandre DIDIER, excusé, donne pouvoir à Laurence CHOUTEAU



Le Conseil approuve, à l'unanimité, le compte rendu de la réunion ordinaire du 22 mars 2017.

Lotissement de la Balme

Délibération : le Conseil Municipal, à l'unanimité, décide de prendre en charge l'entretien des espaces verts et de l'éclairage, après que l'Entreprise CAPELLI ait réalisé divers travaux.

Budgets primitifs 2017

Assainissement – S.P.A.N.C.

	Dépenses	Recettes
Crédits d'exploitation	62.229	61.000
Résultat d'exploitation reporté		1.229
Totaux	62.229	62.229

Commune

	Dépenses	Recettes
Crédits de fonctionnement votés	365.338	265.858
Résultat de fonctionnement reporté		99.480
Totaux	365.338	365.338
Crédits d'investissement votés	181.760	196.009
Restes à réaliser de l'exercice précédent	29.950	350
Solde d'exécution de la section d'investissement reporté		15.351
Totaux	211.710	211.710
Total du budget	577.048	577.048

Ces deux budgets ont été votés à l'unanimité.

Divers

Le Conseil Municipal fait tout son possible pour trouver un moyen, avec l'avis des autorités compétentes, afin de protéger les amphibiens sur la voirie au niveau de l'étang de Botte.

Réunion du Conseil Communautaire – 30 mars 2017

- Convention de raccordement de base militaire de la Valbonne à la STEP communautaire des îles entre le Ministère de la Défense et la 3CM
- Demande de subvention DETR / FSIL Pépinière d'entreprises
- Demande de subvention DETR / FSIL Locaux de la 3CM
- Modification du tableau des emplois /SIG et GEMAPI
- Création de contrats d'apprentissage
- Tarification de l'espace de coworking Tiers Mix
- Présentation du Plan Pluriannuel d'Investissement

Après signature de différents documents, la séance est levée.

Prochaine réunion: le jeudi 11 mai 2017 à 20 h 30

Monsieur le Maire

La Secrétaire de séance

Les Conseillers