



PRE
Case postale 3964
1211 Genève 3

A Mesdames et Messieurs
les Maires, Conseillers administratifs
et Adjointes des communes du canton de
Genève

N/réf. : FRL/GZU/iga/102045-2014

Genève, le 9 octobre 2014

Concerne : dates pour la prestation de serment des maires, conseillers administratifs et adjoints des communes genevoises et pour la séance d'installation des conseils municipaux (législature 2015-2020)

Mesdames et Messieurs les Maires,
Mesdames et Messieurs les Conseillers administratifs,
Mesdames et Messieurs les Adjointes,

J'ai l'honneur de vous informer que le Conseil d'Etat a arrêté les dates suivantes pour la prestation de serment des maires, conseillers administratifs et adjoints des communes genevoises et pour la séance d'installation des conseils municipaux :

1. Prestation de serment des maires, conseillers administratifs et adjoints des communes genevoises

La prestation de serment est fixée le vendredi 29 mai 2015 à 17h00 à la Cathédrale de Saint-Pierre et sera suivie d'une réception populaire dans la cour de l'Hôtel de Ville.

2. Séance d'installation des conseils municipaux

La séance d'installation des conseils municipaux des communes du canton de Genève est fixée le mardi 2 juin 2015, à l'exception des communes dont l'élection ne serait pas validée à cette date.

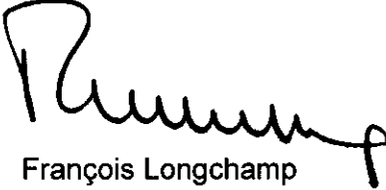
Cette séance est convoquée par le maire avec l'ordre du jour suivant :

- a) prestation de serment des conseillers municipaux;
- b) élection du bureau du conseil municipal des communes de plus de 800 habitants;
- c) nomination des membres aux diverses commissions.

+

Je vous remercie de prendre bonne note de cette communication et vous invite, d'ores et déjà, à prendre les dispositions usuelles. Je ne manquerai pas de vous transmettre en temps utile, toutes les informations complémentaires nécessaires.

Je vous prie de croire, Mesdames et Messieurs les Maires, Mesdames et Messieurs les Conseillers administratifs, Mesdames et Messieurs les Adjointes, à l'assurance de ma considération distinguée.



François Longchamp