



BOURGEOISIE DE VENTHÔNE

Par son Président - M. Amos Olivier
Rte du Catzo 15a - 3973 Venthône
079 436 93 65 – olivier.amos@gmail.com

Avis de convocation de l'assemblée bourgeoiale pour la votation du dimanche 10 juin 2018

(fusion des communes bourgeoiales de Veyras – Miège - Venthône)

L'assemblée bourgeoiale est convoquée pour le **dimanche 10 juin 2018** à l'effet de se prononcer sur l'acceptation ou le rejet de la fusion des communes bourgeoiales de Veyras – Miège – Venthône.

1. Vote à l'urne

Le bureau de vote au château de Venthône / salle bourgeoiale est ouvert selon l'horaire suivant :

- le samedi 09 juin 2018, de 18h00 à 19h00
- le dimanche 10 juin 2018, de 10h30 à 11h30

2. Vote par correspondance

L'électeur souhaitant voter par correspondance doit :

- 1) ouvrir l'enveloppe de transmission à l'endroit indiqué
- 2) remplir le(s) bulletin(s) de vote et le(s) glisser dans l'enveloppe de vote correspondante
- 3) introduire l'enveloppe(s) (les) de vote dans l'enveloppe de transmission
- 4) signer la feuille de réexpédition et la glisser dans l'enveloppe de transmission
- 5) vérifier que l'adresse de la bourgeoisie par l'administration communale apparaisse dans la fenêtre
- 6) fermer l'enveloppe
- 7) affranchir et poster

a) Envoi par la poste

L'électeur affranchit, sous peine de nullité, l'enveloppe de transmission selon les tarifs postaux en vigueur et remet le pli à un bureau de poste. L'envoi doit parvenir à l'administration communale au plus tard le vendredi précédant la votation ou l'élection.

b) Dépôt au bureau communal

L'électeur peut exercer son vote par correspondance en déposant l'enveloppe de transmission fermée directement auprès du secrétariat communal, dans l'urne prévue à cet effet. Ce dépôt peut intervenir dès que le citoyen a reçu le matériel de vote du lundi au vendredi (selon les horaires d'ouvertures) et jusqu'au vendredi qui précède le scrutin, à 12h00. L'enveloppe de transmission ne doit pas être déposée dans la boîte aux lettres de la commune, sous peine de nullité.