

DEPARTEMENT
DE
MEURTHE-ET-
MOSELLE

Commune d ' A T T O N

PROCES-VERBAL
DES
DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL

Séance du 14 décembre 2022
à 18 heures00

NOMBRE

Conseillers en exercice	13
Présents	12
Votants	13

L'an deux mille vingt deux, le quatorze décembre, le Conseil Municipal de la commune d'ATTON, étant réuni au lieu ordinaire de ses séances, après convocation légale, sous la présidence de Madame CURINA-PRILLIEUX Marlène, Maire.

Etaient présents: Mmes PAUCET Nathalie, FABBRI Pascale, CAPLA Anna

M., RICHARD-MAUPILLIER Frédéric, PARMENTELAT Alain, PINTO Marcel, BARBELIN Jérôme, SINTEFF Thierry, LANNO Jean-Christophe, BOYER Sébastien, HUET Fabrice

Etait(ent) excusé(s) :

Procuration : BARTHELEMY Jean-Etienne à SINTEFF Thierry

Date de convocation : 06/12/2022

*Date d'affichage et de transmission à la
Préfecture : 16/12/2022*

OBJET N°02: INSTITUTIONS ET VIE POLITIQUE : INTERCOMMUNALITE

Transfert du siège de la communauté de communes du Bassin de Pont-à-Mousson (CCBPAM)-
Modification des statuts de la CCBPAM

Un scrutin a eu lieu, Ana CAPLA a été nommé(e) pour remplir les fonctions de secrétaire.

La Communauté de communes du Bassin de Pont A Mousson (CCBPAM) a acquis un bâtiment sis 75 Louis-Camille Maillard à Pont A Mousson afin d'y regrouper l'ensemble de ses services dispersés sur plusieurs sites et y transférer son siège.

Le lieu du siège de la communauté de communes faisant partie intégrante de ses statuts, son changement donne lieu à une modification statutaire devant être approuvé par délibérations concordantes du Conseil communautaire et des Conseils municipaux des communes membres, dans les conditions de majorité requises pour la création de la CCBPAM, telle que prévue par l'article L 5211- 5 - II du CGCT.

Où l'exposé de Madame le Maire,

Le Conseil municipal :

APPROUVE la modification de l'article 4 des statuts de la CCBPAM dans sa nouvelle rédaction, à savoir : « Le siège de la Communauté est fixé : 75 allée Louis-Camille Maillard, à Pont A Mousson (54700) »

Adopté à l'unanimité

Le Maire

