

**Syndicat Mixte du Schéma
de Cohérence Territoriale
de l'agglomération
bisontine**

**EXTRAIT DU REGISTRE
des délibérations
du Comité Syndical du Syndicat Mixte
du Schéma de Cohérence Territoriale de l'agglomération
bisontine**

Séance du 24 septembre 2020

Le Comité Syndical du Syndicat Mixte du Schéma de Cohérence Territoriale de l'agglomération bisontine régulièrement convoqué, s'est réuni à 18 h 00 à la Chambre de commerce et d'Industrie (Salle des Conférences), d'abord sous la présidence du doyen de l'assemblée, Monsieur Daniel PARIS puis sous la présidence de Monsieur Jean-Paul MICHAUD, Président du SMSCoT.

Délégués en exercice : 56

Ordre de passage des rapports : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

La séance est ouverte à 18h20 et levée à 21h00

Etaient présents :

Communauté de communes du Val Marnaysien : Didier AUBRY, Vincent BALLOT, Fabrice BIGOT, Martial DARDELIN (représenté par Roland MORALES), Johan FULE, Thierry MALESIEUX, Michel MENETRIER - **Grand Besançon Métropole** : Hasni ALEM, Hélène ASTRIC, Patrick AYACHE, Frédérique BAEHR, Florent BAILLY, Catherine BARTHELET, Lucie BERNARD, Kévin BERTAGNOLI (représenté par Elise AEBISCHER), Alain BLESSEMAILLE (jusqu'au rapport 5), Nicolas BODIN, Catherine BOTTERON (jusqu'au rapport 5), Nathalie BOUVET, Sébastien COUDRY, Benoît CYPRIANI, Martine DONEY, Ludovic FAGAUT, Sadia GHARET, Olivier GRIMAITRE, Yves GUYEN, Jean-Pierre JANNIN, Michel JASSEY, Jean-Marc JOUFFROY, Aurélien LAROPPE, Damien LEGAIN, Martine LEOTARD, Valérie MAILLARD, Jean-Paul MICHAUD, Laurence MULOT, Anne OLSZAK, Patrick OUDOT, Daniel PARIS, Thierry PETAMENT, Anthony POULIN, Françoise PRESSE, Franck RACLOT, Pascal ROUTHIER, Jean SIMONDON (jusqu'au rapport 4), Nathan SOURISSEAU, Fabrice TAILLARD, Claude VARET, Benoît VUILLEMIN, Marie ZEHAF.

Etaient absents :

Communauté de communes du Val Marnaysien : Patrick HUMBERT- **Grand Besançon Métropole** : Loïc ALLAIN, Jean-Michel CAYUELA, Philippe CHANEY, Lorine GAGLIOLO, Jacques KRIEGER, Philippe PERNOT.

Mandants : Sébastien COUDRY

Mandataires : Marie ZEHAF

Secrétaire de séance : Nathan SOURISSEAU

Préfecture du Doubs

Reçu le 30 SEP. 2020



Commissaire de la République

Election du Président

Rapporteur : Monsieur Daniel PARIS, Doyen de l'assemblée

Conformément aux dispositions de l'article L.5211-9 du Code Général des Collectivités Territoriales (CGCT), l'élection du Président a lieu sous la présidence du plus âgé des membres du Comité Syndical.

Sur proposition du Doyen, le Comité syndical désigne deux scrutateurs pour les opérations de vote et de dépouillement des bulletins.

Conformément aux dispositions de l'article L. 5211-2 du CGCT, renvoyant notamment aux articles L. 2122-4 et L.2122-7 du CGCT, le Président est élu au scrutin secret et à la majorité absolue parmi les membres du Comité syndical.

Si après deux tours de scrutin, aucun candidat n'a obtenu la majorité absolue, il est procédé à un troisième tour de scrutin et l'élection a lieu à la majorité relative.

En cas d'égalité des suffrages, le plus âgé est déclaré élu.

Monsieur Daniel PARIS présente les modalités d'élection du Président et à l'unanimité, le Comité syndical valide ces modalités.

Monsieur Daniel PARIS procède à un appel à candidatures.

A l'unanimité, le Comité syndical désigne Nathan SOURISSEAU parmi les élus pour procéder à la vérification du bon déroulement du vote et au dépouillement, et élit le Président du MSMSOT, Monsieur Jean-Paul MICHAUD.

Premier tour de scrutin

Le dépouillement du vote a donné les résultats suivants :

Nombre de votants : 49
Nombre de bulletins trouvés dans l'urne : 49
Bulletins blancs et nuls : 7
Suffrages exprimés : 42
Majorité absolue : 22

Ont obtenu :
Monsieur Jean-Paul MICHAUD

42 voix

Préfecture du Doubs

Reçu le 30 SEP. 2020



Contrôle de légalité

Monsieur Daniel PARIS déclare Monsieur Jean-Paul MICHAUD, élu Président du Syndicat Mixte de Schéma de Cohérence Territoriale de l'Agglomération Bisontine celui-ci ayant obtenu la majorité absolue des suffrages exprimés dès le 1^{er} tour de scrutin.



Pour extrait conforme,
Le Président