

espace
politique
d'innovation

épi

epibesancon@yahoo.fr

www.epibesancon.fr

Mardi 18 février 2014

20h - 22h (après AG d'EPI, 18h30)

Et si nous débattions « autrement » des élections municipales ?

Salle PROUDHON, Kursaal Besançon

A quelques semaines du scrutin, la campagne électorale pour les élections municipales se déroule dans une indifférence quasi générale.

Les partis de droite, minoritaires dans la gestion des communes, cherchent à tirer profit de l'impopularité de l'exécutif en nationalisant les enjeux à l'extrême. Ils compensent souvent une faiblesse programmatique par des polémiques ou des attaques personnelles.

A gauche, en particulier au PS, quasi hégémonique sur les villes et les régions, on s'appuie sur les qualités de bons gestionnaires de maires qui maîtrisent leurs dossiers, ont un profil rassurant pour la population et défendent leurs bilans avec conviction.

L'observation attentive des bilans d'équipes municipales de couleurs politiques différentes, ceux de Colomb à Lyon ou de Juppé à Bordeaux par exemple, semble montrer des choix locaux très proches (arrêt du « tout voiture », importance des transports collectifs, économies d'énergie ...).

Cette dépolitisation est-elle réelle ou apparente ? Quelle part tient la dedans l'arrivée des logiques intercommunales ?

Si le marqueur droite / gauche peut être interrogé dans les grandes villes citées plus haut, en est-il de même à Besançon, ville moyenne, capitale d'une région, la Franche-Comté dont l'avenir est interrogé par les projets gouvernementaux de simplification territoriale.

Plus qu'à un débat partisan, c'est à une réflexion sereine que nous vous convions, à partir d'un échange entre

un enseignant-chercheur, Guillaume GOURGUES, maître de conférence en sciences politiques

et un élu de terrain, Michel LOYAT, adjoint au Maire de Besançon

Le débat sera présenté et animé par François LACAILLE.

Invitez autour de vous des personnes concernées par le débat

Entrée gratuite (adhésion à EPI possible sur place 20€ pour l'année)