

## PASSER ENFIN DE LA VILLE POT DE FLEUR À LA VILLE JARDIN

Jérôme Bornet, groupe « Rassemblement citoyen de la gauche et des écologistes »

La végétalisation des espaces urbains particulièrement bétonnés est devenue un enjeu majeur non seulement de la lutte contre le réchauffement climatique mais également du nécessaire rafraîchissement de nos espaces de vie qu'implique l'augmentation des températures. Cette ambition, notre groupe la porte depuis longtemps : cours d'écoles végétalisées, parcs urbains, plantations massives d'arbres, protection de notre fleuve... sont autant d'idées que nous développons lors des conseils municipaux.

Depuis sa réélection il y a 3 ans, la majorité municipale n'a cessé de communiquer autour de la Ville Jardin voulue pour Orléans. Malheureusement, ces effets de communication ne voient encore que trop rarement une concrétisation. Certes, l'ouverture du parc Berthe-Morisot cet été sera un véritable poumon pour les quartiers ouest. Nous l'avons défendu, plutôt qu'un projet immobilier, la ville l'a fait.

Mais qu'en est-il pour le reste des ambitions ?

Les arbres abattus lors des requalifications sont légion et le triste souvenir de l'éphémère végétalisation ratée de la Place du Martroi font craindre le sort qui sera réservé à la végétalisation lors des grands projets annoncés (Trémie Jaurès ou Place d'Arc). Un exemple de ce décalage entre les annonces et les résultats : le niveau et le rythme des investissements actuels ne permettront de terminer la végétalisation des cours d'écoles que dans 15 ans au moins.

Ce décalage est le même lorsque nous regardons l'action pour amplifier l'usage du vélo (trop peu de zones protégées pour les cyclistes) ou pour réutiliser l'eau en ville et en zone de logements collectifs.

Il est temps d'accélérer pour enfin passer de la ville pot de fleur à la ville jardin. Il est urgent d'agir pour donner de l'air à notre ville en passant aux actes pour planter des arbres, pour préserver la ressource en eau (quid de la récupération d'eau en zone collective ?), pour réduire la pollution atmosphérique qui accroît les températures et les difficultés respiratoires.

Pour nous contacter: [rcge.orleans@gmail.com](mailto:rcge.orleans@gmail.com)