

Communiqué de presse

Talence, le 22 juillet 2020

Des brumisateurs faits maison pour la butte de Thouars – Rosa Parks

Dans le cadre de l'aménagement de la butte de Thouars-Rosa-Parks, la Ville vient de mettre en place une petite forêt de brumisateurs, entièrement réalisés par les services de la Ville. Cet équipement tombe à pic pour offrir un havre de fraîcheur aux habitants du quartier.

L'idée est née d'une volonté de proposer un jeu ludique en introduisant un maximum de fraîcheur sur ce nouveau parc au cœur du quartier prioritaire de Thouars. Depuis peu, une « forêt » de 19 poteaux a donc vu le jour sur cette butte : 19 mâts en bois dont sept, posés au milieu, équipés de brumisateurs. Ces derniers fonctionnent de manière automatisée, tous les jours de 12h à 21h. Particularité : ils sont en bois d'acacia, la même essence que les barrières qui entourent le parc. Un choix esthétique, écologique et en cohérence avec le site. C'est aussi et surtout une innovation car les brumisateurs sont en bois alors qu'en général, ce type d'équipement est en inox.

Un système ingénieux de poteaux

Le service environnement et paysage de la Ville a pensé, conçu et réalisé ce système ingénieux de poteaux qu'il a creusés et dans lesquels il a fixé les tuyaux et le kit d'arrosage. L'équipement fonctionne de manière classique avec un bouton-poussoir pour une brumisation de 2 minutes par séquence. Mais un système de détecteur de mouvement est en cours de finalisation pour permettre une gestion encore plus optimale de l'eau. La dépense matérielle s'élève à 21 260€, plus 130 heures de travail du service environnement et paysage pour la R&D et la réalisation du dispositif, avec le soutien du partenaire arrosage de la collectivité.

Ce nouvel équipement offre une touche de fraîcheur ludique dans ce parc public d'1,2 hectare, réaménagé récemment avec le concours de Bordeaux Métropole. Il est situé au cœur d'un quartier prioritaire de 7000 habitants. Cette réalisation vient compléter l'aménagement de la butte de Thouars-Rosa Parks dont les travaux ont commencé en 2018. Il ne restera plus qu'à engazonner le parc cet automne.