

Ahmed EL KTIBI
Echevin des Espaces verts



Bois de la Cambre

Chantier de réfection des trottoirs et des chemins piétonniers

Le chantier de restauration des chemins du Bois de la Cambre a débuté à la mi-novembre 2014. Pour des raisons climatiques, il a été interrompu le 23 décembre. Les travaux reprendront le lundi 26 janvier (si les conditions météorologiques le permettent). Cette rénovation consiste à refaire les éléments en grès d'Orval des trottoirs et chemins, replacer les bordures, et rehausser le niveau de certains trottoirs. En limitant la vitesse d'écoulement des eaux et en dirigeant celles-ci vers les massifs, les chemins et trottoirs - restaurés à l'identique - seront plus résistants à l'érosion. Le confort des promeneurs sera aussi nettement amélioré.

De fait, le ravinement des chemins s'est accentué, conséquence indirecte des travaux de restauration du Bois de la Cambre réalisés par Beliris et terminés à l'été 2012. Chaque épisode de pluie creusait un peu plus les ornières dans les chemins et les trottoirs. Beliris a dès lors décidé de financer une partie des travaux de remise en état à hauteur de 300.000€. L'entrepreneur a été désigné par la Ville de Bruxelles et c'est le service des Espaces verts qui assure le suivi des travaux. Ahmed El Ktibi, Echevin des Espaces verts, précise que « *cette première enveloppe ne suffit pas à couvrir la remise en l'état de l'ensemble des chemins du Bois de la Cambre. C'est pourquoi 500.000€ complémentaires ont été budgétisés par la Ville de Bruxelles afin de parachever cette réfection. La seconde phase de travaux devrait avoir lieu dans le courant de l'année 2015.* » Yvan Mayeur, Bourgmestre de la Ville de Bruxelles ajoute qu'« *il est important que les promeneurs et visiteurs de nos parcs puissent se balader sur des chemins sûrs et confortables. Travailler de cette façon est donc indispensable et constitue un investissement nécessaire pour la Ville.* »

23 janvier 2014

Contact presse

Daphné Phan LÊ: phandaphne.le@brucity.be - 02 279 48 15 - 0494 745 834