



, 2002-07-08

CEDRUS ATLANTICA 'GLAUCA'

Cèdre bleu de l'Atlas

Schaerbeek, Boulevard Lambermont, 364

ID

3765

Dimensions

Mesuré à une hauteur de 1,50 m, son tronc présente une circonférence de 455 cm (mesuré en 2024).

Cet arbre s'élève jusqu'à 22 m de haut environ.

Le diamètre de sa couronne est de 30 m.

Son fût monte sur une hauteur de 2.00 m.

Classement

Considérant sa circonférence, cet arbre est le 2^e plus gros de son espèce en Région de Bruxelles-Capitale.

Environnement

Arbre isolé. Arbre invisible de la voirie, en espace privé.

Etat sanitaire

Sain

Intérêt scientifique

De circonférence exceptionnelle, ce cèdre fait partie des plus gros de son espèce en région de Bruxelles-Capitale. Le fait qu'il appartienne une espèce commune ne fait que confirmer le caractère exceptionnel d'une telle circonférence. Il est le plus gros exemplaire recensé sur le territoire communal.

Intérêt esthétique

Ce cèdre impose le respect, que ce soit par ses dimensions ou par l'impact qu'il constitue dans le paysage. En effet, son tronc est très imposant pour un arbre de son espèce et le diamètre de sa couronne est particulièrement impressionnant. Compte tenu de la place qu'il occupe, on comprend mieux l'importance qu'il représente dans cet îlot résidentiel schaerbeekois.

Coordonnées Lambert

X : 151249 / Y : 172674



, 2002-07-08



, 2002-07-08