



, 2003-06-10

Région de Bruxelles Capitale  
INVENTAIRE DU  
PATRIMOINE NATUREL

CEDRUS ATLANTICA 'GLAUCA'

## Cèdre bleu de l'Atlas

**Auderghem, Avenue Henri de Brouckère,  
48**

ID

4474

### Dimensions

Mesuré à une hauteur de 1, 50 m, son tronc présente une circonférence de 351 cm (mesuré en 2017).

Cet arbre s'élève jusqu'à 19 m de haut environ.

Le diamètre de sa couronne est de 18 m.

Son fût monte sur une hauteur de 1.00 m.

### Classement

Considérant sa circonférence, cet arbre est le 20<sup>e</sup> plus gros de son espèce en Région de Bruxelles-Capitale.

### Environnement

Arbre isolé. Arbre visible de la voirie.

### Etat sanitaire

Sain

### Intérêt scientifique

Ce cèdre bleu de l'Atlas présente des dimensions imposantes puisqu'il fait partie des 20 plus gros exemplaires recensés à ce jour par la Région. Sa circonférence à la base avoisine les 4 mètres. Cette essence commune à Bruxelles est originaire de l'Atlas et fut introduite en France en 1839. Il est utilisé dans nos régions pour l'ornementation des parcs et des grands jardins.

---

### Intérêt esthétique

Cet arbre à grand développement marque l'entière du paysage de l'avenue Louis Berlaumont et de l'avenue Henri de Brouckère. Son port est majestueux : le tronc de cet arbre est fourchu à environ 1 mètre pour se diviser en deux grosses charpentières qui se subdivisent elle-même et branches plus fines s'étalant au loin. Cet arbre apporte toujours un intérêt paysager non négligeable là où il a la place de pousser, tant par la beauté de sa silhouette que par ses aiguilles denses et vert-glaucous et aux rameaux obliques retombants.

---

### Coordonnées Lambert

X : 153856 / Y : 167555



, 2003-06-10



, 2003-06-10