



, 2002-06-24

Région de Bruxelles Capitale  
INVENTAIRE DU  
PATRIMOINE NATUREL

---

CORYLUS COLUMNNA

## Noisetier de Byzance

**Auderghem, Avenue Charles Schaller, 32**

---

ID

3669

---

### Dimensions

Mesuré à une hauteur de 1,50 m, son tronc présente une circonférence de 274 cm (mesuré en 2021).

Cet arbre s'élève jusqu'à 20 m de haut environ.

Le diamètre de sa couronne est de 10 m.

Son fût monte sur une hauteur de 4.00 m.

---

### Classement

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

---

### Environnement

Groupe de moins de 5 arbres. Arbre en partie visible de la voirie.

---

### Etat sanitaire

Sain

---

### Intérêt scientifique

Originaire du sud-est de l'Europe et de l'ouest de l'Asie, le noisetier de Byzance est une essence peu fréquente à Bruxelles, et particulièrement rare en jardin privé . Ces deux exemplaires possèdent des dimensions tout à fait exceptionnelles puisqu'ils sont les plus gros exemplaires connus à ce jour pour la Région avec une circonférence avoisinant 250 cm.

---

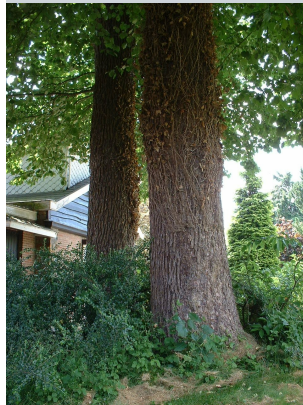
### Intérêt esthétique

Partiellement visibles de la voirie, ces deux magnifiques exemplaires de noisetier de Byzance sont particulièrement décoratifs: ils ont été plantés en duo serré et développent ainsi un gigantesque houppier qui semble unique et isolé dans le quartier, d'où leur intérêt esthétique et paysager fortement remarquable.

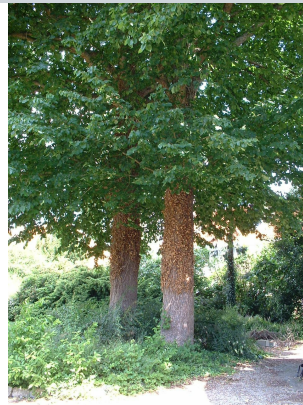
---

### Coordonnées Lambert

X : 154999 / Y : 166292



, 2002-06-24



, 2002-06-24