



, 2003-12-11

Région de Bruxelles Capitale  
INVENTAIRE DU  
PATRIMOINE NATUREL

FAGUS SYLVATICA F. PENDULA

## Hêtre pleureur

**Uccle, Rue Joseph Bens, 43-45**

ID

4844

### Dimensions

Mesuré à une hauteur de 1,50 m, son tronc présente une circonférence de 312 cm (mesuré en 2021).

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

Le diamètre de sa couronne est de 17 m.

Son fût monte sur une hauteur de 1.80 m.

### Classement

Considérant sa circonférence, cet arbre est le 14<sup>e</sup> plus gros de son espèce en Région de Bruxelles-Capitale.

### Environnement

Arbre isolé. Arbre en partie visible de la voirie.

### Etat sanitaire

Défauts moyens

### Intérêt scientifique

Bien qu'appartenant à une forme du hêtre commune en région de Bruxelles-Capitale, ce hêtre pleureur présente des dimensions honorables puisqu'il est le 27<sup>ième</sup> plus gros exemplaire de sa forme sur 62 individus recensés pour la région à l'heure actuelle.

### Intérêt esthétique

Cet exemplaire a véritablement la silhouette typique du hêtre pleureur. D'une rare beauté par ses branches maitresses ascendantes, puis retombantes, cet arbre présente une silhouette symétrique autour du fût, ce qui lui confère une esthétique particulièrement remarquable.

---

### Coordonnées Lambert

X : 147558 / Y : 166377



, 2003-12-11



, 2003-12-11