



, 2002-08-20

Région de Bruxelles Capitale
INVENTAIRE DU
PATRIMOINE NATUREL

AESCULUS HIPPOCASTANUM

Marronnier commun

Saint-Gilles, Rue Antoine Bréart, 105

ID

4066

Dimensions

Mesuré à une hauteur de 1,50 m, son tronc présente une circonférence de 328 cm (mesuré en 2002).

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

Le diamètre de sa couronne est de 18 m.

Son fût monte sur une hauteur de 3.50 m.

Environnement

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

Etat sanitaire

Défauts moyens

Intérêt scientifique

Le marronnier offre de multiples intérêts didactiques. Le bois tendre et homogène est facile à travailler et utilisé en menuiserie et pyrogravure. Le marron riche en amidon peut être utilisé en pharmacie et fournir de l'alcool. L'écorce du fruit produit de l'esculine, intervenant dans la préparation de certains verres optiques. Cette essence est mellifère.

Intérêt esthétique

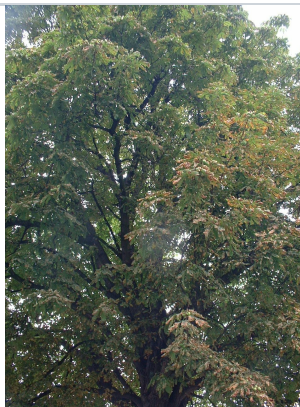
Arbre ornemental pouvant atteindre 25 à 30 m de hauteur, à cime large et arrondie, le marronnier fournit un couvert épais et une floraison magnifique. Cet arbre est le plus imposant de l'îlot.

Coordonnées Lambert

X : 148336 / Y : 168121



, 2002-08-20



, 2002-08-20