



, 2002-05-27

Région de Bruxelles Capitale  
INVENTAIRE DU  
PATRIMOINE NATUREL

ACER PSEUDOPLATANUS

## Erable sycomore

### Bruxelles, Rue de Toulouse, 13

ID

3498

#### Dimensions

Mesuré à une hauteur de 1,50 m, son tronc présente une circonférence de 217 cm (mesuré en 2002).

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

Le diamètre de sa couronne est de 20 m.

Son fût monte sur une hauteur de 5.00 m.

#### Environnement

Arbre isolé. Arbre en partie visible de la voirie.

#### Etat sanitaire

Abattu

#### Intérêt scientifique

Cet arbre abrite une nichée de corneilles et supporte un plant de lierre. Cette espèce est la plus grande parmi les érables, elle peut atteindre 35 m de hauteur. Sa croissance rapide en fait une excellente essence de boisement. Cette espèce est très mellifère.

### Intérêt esthétique

Belle couronne large et visible depuis la voirie. Element du paysage. La cime large de l'érable sycomore fournit un couvert dense. Sa couleur d'automne jaune soutenue marque le paysage. L'arbre est également intéressant dans les parcs par son grand développement et son port majestueux.

---

### Coordonnées Lambert

X : 150487 / Y : 170155



, 2002-05-27



, 2002-05-27