



, 2002-08-20

Région de Bruxelles Capitale  
INVENTAIRE DU  
PATRIMOINE NATUREL

ACER PSEUDOPLATANUS

## Erable sycomore

### Saint-Gilles, Rue Africaine, 70

ID

4076

#### Dimensions

Cet arbre s'élève jusqu'à 16 m de haut environ.

Le diamètre de sa couronne est de 10 m.

Son fût monte sur une hauteur de 2.00 m.

#### Environnement

Arbre isolé. Arbre visible de la voirie.

#### Etat sanitaire

Non observé

#### Intérêt scientifique

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

Dans une rue sans arbre, celui-ci occupe toute la largeur d'une maison. 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 : 149137 / Y : 168221



, 2002-08-20



, 2002-08-20