

Tilia americana

Tilleul d'Amérique, Tilleul noir



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base, arbres multi-troncs, arbres d'ombrage

UTILISATION

Lieu: avenue, parc, trafic, zone industrielle | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** Végétation écologique, Végétation paysagère, tolérant à l'ombre, Végétation de prairie

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ellipse | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 25 - 30 m | **largeur:** 9 - 15 m | **zone de rusticité:** 5B - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre, ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, teneur en nectar 5, teneur en pollen 5 | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: corymbe, frappante, pendante, parfumée | **Couleur des fleurs:** blanc-crème | **Floraison:** juillet - août | **Couleur des feuilles:** vert, dessous blanc-gris | **Feuilles:** à feuilles caduques, cordée | **Couleur automnale:** jaune-marron | **Fruits:** discrets, noix | **Couleur des fruits:** gris | **Couleur du tronc:** gris | **Tronc:** peu cannelée | **Couleur des rameaux:** gris-marron

