

Betula maximowicziana

Bouleau de Maximowicz



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs

UTILISATION

Lieu: parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière | **Pavage:** sans, ouvert

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale | **Structure du houppier:** ouverte | **hauteur:** 15 - 20 m | **largeur:** 8 - 15 m | **zone de rusticité:** 5B - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique (5.6 - 7.8) | **Plante hôte/plante nourricière:** papillons

PLANTKENMERKEN

Fleurs: chatons | **Couleur des fleurs:** jaune-vert | **Floraison:** avril - mai | **Couleur des feuilles:** bourgeonnant en bronze, vert vif, dessous gris-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ovale, cordée, grande, opposée, singulière, poilue, doublement serretée | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** discrets, grands, chatons | **Couleur des fruits:** marron | **Couleur du tronc:** gris | **Tronc:** en rubans | **Couleur des rameaux:** rouge-marron | **Rameaux:** nu, avec lenticelles, ramification verticale | **Système racinaire:** profond, racine pivotante

