Tilia americana 'Nova' Tilleul d'Amérique 'Nova'



COULEURS SAISONNIÈRES

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

TYPES DE PLANTES

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

UTILISATION

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

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ellipse large | Structure du houppier: semi-ouverte | hauteur: 20 - 25 m | largeur: 15 - 20 m | zone de rusticité: 5B - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

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

PLANTKENMERKEN

Fleurs: corymbe, frappante, pendante, parfum de fleur | Couleur des fleurs: jaune clair | Floraison: juillet - juillet | Couleur des feuilles: vert foncé, dessous vert clair | Feuilles: à feuilles caduques, ellipse, cordée, grande, serretée | Couleur automnale: jaune | Fruits: discrets, noix | Couleur des fruits: gris | Couleur du tronc: gris | Tronc: peu cannelée, glabre, plus tard rugueuse | Couleur des ramaux: rougemarron, vert olive | Rameaux: nu, ramification grossière | Système racinaire: profond, étendu, fortement ramifié, racine pivotante



