

Pseudotsuga menziesii

Pin d'Oregon, Sapin de Douglas



COULEURS SAISONNIÈRES



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base, conifères

UTILISATION

Lieu: parc, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle, paysage, coupe-vent | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** Végétation écologique, Végétation paysagère

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 30 - 50 m | **largeur:** 10 - 15 m | **zone de rusticité:** 4B - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** oiseaux, hiboux, petits mammifères | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: discrète | **Couleur des fleurs:** jaune-marron | **Floraison:** avril - avril | **Couleur des feuilles:** gris-vert | **Feuilles:** à feuilles persistantes, aiguilles courtes, parfumée avec contusion | **Fruits:** cône | **Couleur des fruits:** marron, rouge-marron | **Couleur du tronc:** rouge-marron | **Tronc:** très cannelée | **Couleur des rameaux:** jaune-marron | **Rameaux:** ramification verticale, pendante | **Système racinaire:** profond, superficiel, grande quantité de radicelles, racine principale, racine pivotante