Cedrus libani 'Atlantica Aurea' Cèdre du Liban 'Atlantica Aurea'



TYPES DE PLANTES

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

UTILISATION

Lieu: parc, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle | Pavage: sans | Concepts de végétation: plantation urbaine

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale | Structure du houppier: semi-ouverte | hauteur: 15 - 25 m | largeur: 10 - 15 m | zone de rusticité: 7A - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | Type de sol: sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | Matières organiques: pauvre en humus, normal, riche en humus | Humidité du sol: sec, légèrement humide | Exposition: soleil, mi-ombre | pH: acide, neutre, basique | Environnements extrêmes: tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: discrète | Floraison: septembre - octobre | Couleur des feuilles: jaune-vert | Feuilles: à feuilles persistantes, aiguilles ou écailles, aiguilles courtes | Fruits: discrets, grands, cône | Couleur des fruits: gris-vert | Couleur du tronc: gris-noir | Tronc: glabre, plus tard rugueuse | Couleur des ramaux: gris-marron | Rameaux: nu



