

Pinus heldreichii

Pin de Bosnie



Le *Pinus heldreichii* (Pin de Bosnie) est un magnifique conifère à feuilles persistantes, répandu dans les hautes montagnes des Balkans et du sud de l'Italie, et qui pousse principalement sur des sols calcaire. En général, les pins de Bosnie sont dispersés à des altitudes plus élevées, où les hivers sont rigoureux et où l'on rencontre uniquement des arbustes de faible hauteur. Ils peuvent y devenir des spécimens étonnants, de grande taille et de forme unique. Ces pins poussent même sur les pentes abruptes et instables de cônes d'éboulis, où les extrêmes façonnent leur port distinctif. Dans des conditions favorables, il peut atteindre 20 à 30 mètres de haut et former une couronne conique dense et étroite de cinq à neuf mètres de large, mais à des endroits plus pauvres, il développe un caractère plus arbustif et ne dépasse pas la moitié de sa hauteur.

L'écorce glabre et gris clair du *Pinus heldreichii* s'écaille chez les arbres plus âgés par plaques polygonales blanc-gris clair avec de profonds sillons. Ceux-ci rappellent les motifs des armures des anciens Grecs et Romains. Les branches blanc-gris contrastent magnifiquement avec les aiguilles vert foncé, qui se recourbent en direction de la branche. Les aiguilles du pin de Bosnie se dressent par paires, sont vert foncé et de texture rigide. L'ensemble de la couverture de feuilles peut résister à de fortes chutes de neige. Les cônes femelles sont pourpre-bleu lorsqu'ils sont jeunes et virent ensuite au marron foncé. Les écailles possèdent de petites dents pointues recourbées vers l'arrière.

Le *Pinus heldreichii* est un magnifique arbre qui présente une grande valeur pour le climat qui se réchauffe rapidement. Il est robuste dans des conditions chaudes et sèches et est tout à fait rustique s'il est planté sur un sol bien drainant. Cet arbre fera merveille dans de grands jardins et parcs publics. Le pin de Bosnie n'est pas un arbre à croissance très rapide, mais il peut atteindre un âge très avancé : certains spécimens ont ainsi plus de 1 000 ans.

TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres branchus de la base, conifères, arbustes solitaires

UTILISATION

Lieu: parc, bacs/conteneurs, jardin de toiture, grand jardin, cimetière | **Pavage:** sans

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 20 - 30 m | **largeur:** 5 - 9 m | **zone de rusticité:** 6A - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, 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 | **pH:** neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** oiseaux, hiboux, petits mammifères | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse, tolère la chaleur

PLANTKENMERKEN

Fleurs: grappe, discrète, parfum de fleur | **Couleur des fleurs:** jaune vif | **Floraison:** mai - mai | **Couleur des feuilles:** vert foncé | **Feuilles:** à feuilles persistantes, aiguilles ou écailles, aiguilles longues, brillante, feuille parfumée, bouclée | **Fruits:** frappants, cône | **Couleur des fruits:** marron, bleu-violet | **Couleur du tronc:** marron clair, gris clair | **Tronc:** en rubans, très cannelée, glabre, plus tard rugueuse | **Couleur des rameaux:** gris-marron, gris clair | **Rameaux:** nu | **Système racinaire:** profond