

ARAUCARIA araucana



Originaire du Chili, le désespoir des singes est un conifère original à l'aspect très exotique. Son port est colonnaire et s'arrondit avec l'âge. Les branches sont disposées régulièrement en croix le long du tronc. Elles sont généralement horizontales, mais retombent vers le sol dans la partie inférieure de l'arbre. Les feuilles de ce conifère sont brillantes et de couleur vert sombre. Pointues à leur extrémité, elles recouvrent les branches comme des écailles. Cet arbre grandit très peu les premières années, puis plus rapidement ensuite. Les fleurs mâles et femelles poussent sur des pieds séparés. Elles sont suivies de cônes bruns à maturité qui libèrent des graines comestibles. Dans son milieu naturel, l'araucaria du Chili dépasse 50 m de haut et peut vivre plusieurs siècles. Considéré parfois comme un fossile vivant, l'origine de cette espèce protégée depuis 1982 remonte à 60 millions d'années. L'araucaria du Chili est magnifique planté en isolé sur une pelouse. Il est conseillé de planter l'araucaria du Chili à l'écart des constructions à cause de son système racinaire développé. Il doit également être planté à l'abri des vents froids. Quand il est jeune, le désespoir des singes est assez sensible au froid : il est préférable de protéger son pied du froid avec du paillis. Ce conifère doit être planté dans un sol frais et humide au soleil ou à mi-ombre.

caractéristiques du produit :

Saison(s) d'intérêt: toute l'année
Type de feuillage: persistant
Couleur du feuillage: vert
Port: conique
Hauteur: supérieur à 12 m
Hauteur à l'âge adulte: 20 à 30 m
Largeur: supérieur à 8 m
Largeur à l'âge adulte: 15 à 20 m
Utilisation: isolé
Croissance: modérée
Exposition: soleil
Résistance au froid: de -15 à -12,2°C
Type de sol: argileux
Type de sol: acide / terre de bruyère

Ripaud Pépinières

Plantation: Planter dans un sol ordinaire, léger, sans calcaire, en situation pas trop sèche.

Distance de plantation: 15 m

Système racinaire: pivotant

Nom latin: *Araucaria araucana*

Nom commun: Araucaria du Chili, Désespoir des singes

Résistance aux maladies: oui