

Pinus halepensis



Jusqu'à 20 m. Port conique à l'état jeune, en parasol une fois adulte. Tronc plutôt irrégulier. Écorce gris argenté. Feuilles réunies par deux, éparées, jusque 10 cm, vert clair. Bonne espèce maritime, résistante au vent, essentiellement méditerranéenne ou climat doux. Bien adapté aux sols rocheux, arides et calcaires. Groupes, boisements en tenant compte de la lutte contre le feu dans les régions exposées. Isolé, en parasol.

Taxonomie

Nom français : Pin d'Alep, Pin blanc de Provence, Pin blanc
Famille botanique : Pinaceae

Conseils

Utilisation : isolé, groupe

Agronomie

Type de sol : calcaire
Climat : méditerranéen
Exposition : plein soleil, soleil
Nature du sol : argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, limono-sableuse, sableuse, argilo-limoneuse
Richesse en matière organique : faible
Humidité du sol : frais, sec, très sec
pH du sol : acide, neutre, basique, très basique
Rusticité : rustique
Capacités de drainage du sol : bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif : calcicole

Feuillage

Couleur des feuilles : vert clair
Type de feuillage : persistant

Fleurs

Période de floraison : pas de floraison

Morphologie

Hauteur : 20 m
Largeur : 5 m
Port : parasol

Racines

Système racinaire : profond

Divers

Indigène : oui

