

# Albizia julibrissin 'Boubri'

## Arbre à soie 'Boubri', Mimosa de Constantinople 'Boubri'

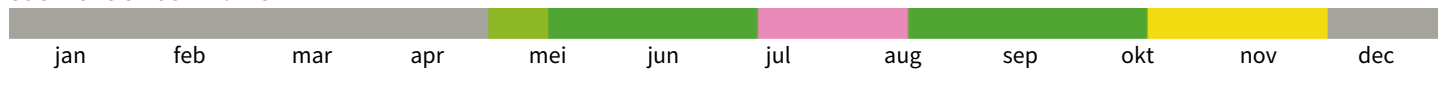


L'*Albizia julibrissin* 'Boubri' (arbre à soie Boubri) a été sélectionné à partir de l'espèce *Albizia julibrissin* pour sa bonne rusticité et la couleur foncée de ses fleurs. La sélection a été réalisée aux Pépinières Bourquin Soules, Tarbes, France, en 1990 et commercialisée par André Briant. L'arbre à soie 'Boubri' mesure de 8 à 15 mètres de haut et forme, avec ses branches horizontales, une couronne caractéristique en forme d'éventail évasé de 7 à 10 mètres de diamètre.

L'*Albizia julibrissin* 'Boubri' fleurit très abondamment dès son jeune âge. Les fleurs parfumées d'un rose-rouge, présentes à profusion, recouvrent l'arbre de juillet à août. Elles se dressent joliment aux extrémités des branches et s'élèvent au-dessus des feuilles en grandes grappes étonnantes. Les fleurs possèdent de longues étamines soyeuses, ce qui leur donne l'apparence de boules duveteuses. Malgré sa bonne rusticité, cette sélection fleurit le mieux dans un endroit abrité au soleil. Les fleurs de cet arbre constituent une précieuse source de nectar pour les abeilles à une période où rares sont les arbres qui fleurissent. Après la floraison, de larges gousses plates apparaissent. L'écorce de l'arbre est glabre et de couleur grise. Les jeunes branches sont vertes et virent ensuite au gris-marron. Le feuillage de l'*Albizia julibrissin* 'Boubri' ressemble à celui d'une fougère et se compose de feuilles bipennées de 40 cm de long, plus foncées que celles de l'espèce. L'arbre ferme ses feuilles la nuit en les repliant.

L'arbre à soie 'Boubri' est un beau cultivar de l'espèce qui semble être plus rustique et qui produit de belles fleurs foncées. La plantation de cet arbre à croissance rapide permet de créer une ambiance méditerranéenne. La couronne transparente projette une ombre agréable, mais elle devient très large et l'arbre a donc besoin de suffisamment d'espace. L'*Albizia julibrissin* 'Boubri' pousse sur tous les types de sols et peut tolérer une grande sécheresse et une chaleur intense. Les sols pauvres ne lui posent aucun problème grâce à sa capacité à fixer l'azote dans le sol.

### COULEURS SAISONNIÈRES



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres demi-tige, arbres multi-troncs | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

### UTILISATION

**Lieu:** parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, grand jardin, cimetière, région côtière | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** plantation urbaine

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** évasée large | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 8 - 15 m | **largeur:** 7 - 10 m | **zone de rusticité:** 7B - 10B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère le vent, tolère moyennement le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal, riche en humus | **Humidité du sol:** très sec, sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse, tolère la chaleur

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** grappe, capitule, frappante, parfum de fleur | **Couleur des fleurs:** rose-rouge | **Floraison:** juillet - août | **Couleur des feuilles:** vert foncé, bourgeonnant en vert vif | **Feuilles:** à feuilles caduques, laciniée, bipennée, Fixatrices d'azote | **Fruits:** frappants, grands, gousses | **Couleur des fruits:** marron clair | **Couleur du tronc:** gris | **Tronc:** glabre | **Couleur des rameaux:** vert olive, gris clair | **Rameaux:** nu, ramification horizontale, pendante, pousses longues | **Système racinaire:** superficiel, modérément ramifié, racines robustes, soulèvement des racines