

# *Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'*

## Robinier faux-acacia 'Bessoniana'



### COULEURS SAISONNIÈRES



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbres caractéristiques | **Tige formée:** candélabre

### UTILISATION

**Lieu:** rue, avenue, place, terrain de stationnement, parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle | **Pavage:** sans, ouvert | **Concepts de végétation:** Végétation écologique, plantation urbaine

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** ellipse large | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 15 - 20 m | **largeur:** 10 - 15 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, teneur en nectar 5, teneur en pollen 5 | **Environnements extrêmes:** tolère le sel de déneigement, tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** grappe, papilionacées, pendante, parfum de fleur | **Couleur des fleurs:** blanc | **Floraison:** juin - juin | **Couleur des feuilles:** bourgeonnant en bronze, vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, penée, Fixatrices d'azote | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** rarement des fruits, toxiques, gousses | **Couleur des fruits:** rouge-marron | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** très cannelée | **Couleur des rameaux:** marron-cannelle | **Rameaux:** (presque) sans épines | **Système racinaire:** superficiel, étendu