



Robinia viscosa



Magasság	6 - 10 (12) m
Szélesség	6-10m
Korona	broad ovoid, half-open crown
Kéreg és ágak	grey, rough grooves, brownish red twigs, very sticky
Leaf	imparipinnate, with 11 - 21 leaf segments, green, 2 - 5 cm, feathered leaf
Virágok	tight clusters of light pink flowers, June/July
Gyümölcsök	flat pod, dark brown, very hairy, sticky, 4 - 8 cm
Tüskés/tövises	igen
Mérgező tulajdonság	mérgező összetevői vannak
Talajtípus	places little demands on soil, provided there is good drainage
Talajnedvesség	Száraz talajon használható
Ültetési hely követelményei	Elviseli a szilárd útburkolatot
télállóság	5a (-28,8 és -26,1 °C)
Szélellenállóság	sensitive
Egyéb tűrképességek	fagytűró (télállósági fok: 1-6), útsónak ellenáll
Fauna fák	fagytűró (télállósági fok: 1-6), útsónak ellenáll, mézelő fa
Alkalmazások	ipari terület
Forma	magas törzsű fa, többtörzsű fa
Eredet	eastern and south-eastern USA

Grows to heights of 12 m in its natural habitat, usually just to 8 m when cultivated. The tree has a rounded to broad ovoid crown. The many sticky parts are the most remarkable. The brownish red twigs have no thorns but are covered thickly with sticky glandular hairs. The imparipinnate leaves consist of 11 - 21 leaf segments. They are ovoid with a pointed top and are 2 - 5 cm long. They are dark green and smooth on top, and on the bottom they have grey hairs and are slightly sticky. The dark red leaf stems are also sticky. The remontant flowering starts in June and can continue into August. Light pink flowers appear in long clusters up to approx. 10 cm long. The flowers have no scent. Flat pods follow in the autumn. These are 4 - 8 cm long and covered thickly with sticky glandular hairs.