



## Robinia viscosa



<b>Hauteur</b>	6 - 10 (12) m
<b>Largeur</b>	6-10m
<b>Couronne</b>	étalée, ovoïde, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	grise, rugueuse, cannelée, rameaux acajou, très poisseux
<b>Fleurs</b>	rose, fleurs en juin
<b>Fruits</b>	gousse plate, brun foncé, fortement pubescente, poisseuse, 4 - 8 cm
<b>Épines</b>	Oui
<b>Toxicité</b>	avec des composants toxiques
<b>Type de sol</b>	peu exigeant, à condition d'être bien drainé
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), Résiste au sel d'épandage
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), Résiste au sel d'épandage, arbre mellifère
<b>Application</b>	zones industrielles
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	est et sud-est des États-Unis

Dans sa région d'origine, il peut atteindre 12 m de haut, mais en culture, il ne dépasse pas 8 m. Sa couronne est arrondie à étalée ovoïde. Les nombreuses parties poisseuses font sa singularité. Les rameaux acajou sans épines sont couverts d'une multitude de poils glanduleux qui collent au toucher. La feuille imparipennée se compose de 11 - 21 folioles ovoïdes et possède une foliole terminale pointue de 2 - 5 cm de long. La feuille est vert foncé et lisse sur la face supérieure, et couverte de poils gris et légèrement poisseuse sur la face inférieure. Les pétioles rouge foncé collent eux aussi. En juin commence la floraison remontante qui peut durer jusqu'en août. Ses fleurs rose clair sont regroupées en grappes d'environ 1 cm de long. Les inflorescences ne sont pas odorantes. Des gousses plates apparaissent à l'automne après la floraison. Celles-ci font 4 - 8 cm de long et sont garnies de nombreux poils glanduleux et poisseux.