Robinia viscosa Klebrige Robinie



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume

VERWENDUNG

Ort: Straße, Allee, Park, Grünstreifen, großer Garten, Friedhof, Verkehr, Industrieflächen | Bodenversiegelung: keine, offen, dicht | Bepflanzungskonzepte: städtische Bepflanzung

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: rund | Kronenstruktur: halboffen | Höhe: 8 - 10 m | Breite: 5 - 10 m | Winterhärtezone: 5A - 9B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt wenig Wind | Bodentypen: Löss, Ton, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | Nährstoffgehalt: nährstoffarm, einigermaßen nährstoffreich | Bodenfeuchtigkeit: sehr trocken, trocken, feucht | Lichtbedürfnis: Sonne | pH-Wert: sauer, neutral, basisch | Wirtspflanze/Futterpflanze: Bienen | Extreme Umgebungen: verträgt Streusalz, verträgt Trockenheit

PLANTKENMERKEN

Blüten: Schirmtraube, Traube, Schmetterlingsblüten, hängend, Nachblüte | Blütenfarbe: Hellrosa | Blütezeit: Juni - August | Blattfarbe: Grün, Unterseite graugrün | Blatt: laubabwerfend, oval, Unterseite behaart, gefiedert, Stikstoff bindend | Herbstfärbung: Gelb | Frucht: behaart, Hülse | Fruchtfarbe: Rotbraun | Rindenfarbe: Graubraun | Rinden: tief furchig | Zweigefarbe: Rotbraun | Zweige: (nahezu) dornenlos, kurze Triebe



