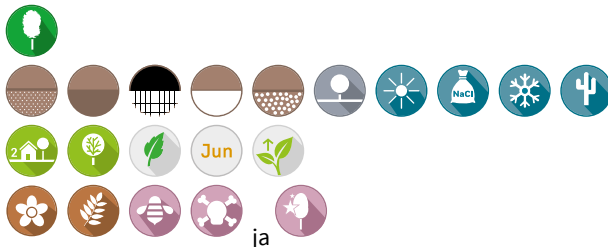




Robinia ×ambigua 'Bellarosea'



Høyde	6 - 8 m
Bredde	4-6m
Krone	round, open crown, half-open crown
Bark og grener	grey, deeply grooved, young shoots slightly sticky, thorny
Blad	imparipinnate, with 13 - 21 leaf segments, elliptical, green, 1 - 4 cm, feathered leaf
Blomster	in loose clusters, pink, June/August
Frukter	flat skin, brown, elongated and smooth, 5 - 9 cm long
Torner	Ja
Giftighet	har giftige komponenter
Jordtype	places little demands on soil, provided there is good drainage
Jordfuktighet	egnet for tørr jord
Belegning	tåler belegning
Vinterherdighetssone	3 (-40,0 til -34,5 °C)
Vindmotstand	bad
Andre motstander	motstandsdyktig mot frost (WH 1 - 6), motstandsdyktig mot veisalt
Faunatre	motstandsdyktig mot frost (WH 1 - 6), motstandsdyktig mot veisalt, verdifull for bier (honningplante)
Anvendelse	industriområder
Form	klarestamme tre
Opprinnelse	Leiden, Netherlands, approx. 1860

Robinia x ambigua er en hybrid mellom R. pseudoacacia og R. viscosa. Den har mange likhetstrekk med R. pseudoacacia, men har litt mindre blader. De klebrige unge kvistene er et kjennetegn ved R. viscosa. 'Bellarosea' er et lite tre med en elegant vekstform. Kronen er rund og åpen. I motsetning til R. x ambigua har 'Bellarosea' grener med kraftige torner. De uligefinnede bladene måler opptil ca. 24 cm og består av 13 - 21 elliptiske, grønne småblad. Hengende, tynne klaser av store, rosa blomster dukker opp i juni. Blomstringsperioden varer til langt ut i august. Grenene er skjøre, spesielt i full blomst, og grenbrudd kan forekomme i dårlig vær. En vindbeskyttet plassering er derfor viktig. Robinia x ambigua er lite følsom for veisalt og tåler asfaltering godt.