



## Robinia x ambigua 'Bellarosea'



<b>Altura</b>	6 - 8 m
<b>Anchura</b>	4-6m
<b>Copa</b>	round, open crown, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	grey, deeply grooved, young shoots slightly sticky, thorny
<b>hoja</b>	imparipinnate, with 13 - 21 leaf segments, elliptical, green, 1 - 4 cm, feathered leaf
<b>Flores</b>	in loose clusters, pink, June/August
<b>Frutos</b>	flat skin, brown, elongated and smooth, 5 - 9 cm long
<b>Espinas/púas</b>	Sí
<b>Toxicidad</b>	tiene componentes tóxicos
<b>Tipo de suelo</b>	places little demands on soil, provided there is good drainage
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos áridos
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	3 (-40,0 a -24,5 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	bad
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia a sal antihielo
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia a sal antihielo, árboles apícolas
<b>Aplicación</b>	zona industrial
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto
<b>Origen</b>	Leiden, Netherlands, approx. 1860

Robinia x ambigua es un híbrido entre *R. pseudoacacia* y *R. viscosa*. Tiene muchas similitudes con *R. pseudoacacia* pero sus hojas son ligeramente más pequeñas. Las ramitas jóvenes pegajosas son una característica de *R. viscosa*. 'Bellarosea' es un árbol pequeño con un porte elegante. La copa es redondeada y abierta. A diferencia de *R. x ambigua*, 'Bellarosea' tiene ramas con espinas robustas. Las hojas imparipinnadas miden hasta unos 24 cm y constan de 13-21 folíolos elípticos verdes. En junio aparecen racimos colgantes y finos de grandes flores rosas. La floración dura hasta agosto. Las ramas son frágiles, sobre todo en plena floración, y pueden romperse con el mal tiempo. Por tanto, es indispensable un lugar protegido del viento. La robinia xambigua no es muy sensible a la sal de carretera y tolera bien el pavimento.