

BORSTIGE ROBINIE (*Robinia hispida*)

Familie: Schmetterlingsblütengewächse (Fabaceae)

Merkmale: Die Borstige Robinie ist eine rosa bis rötlich blühende Verwandte unserer Robinie, auch als Akazie bekannt. Das eher klein bleibende Bäumchen, es wird höchstens bis zu 2 m groß, treibt recht fleißig Ausläufer. Die Zweige sind dicht mit roten Borsten besetzt. Die Blätter sind unpaarig gefiedert, die Blättchen sind gegenständig angeordnet, kurz gestielt, meist 7-13. Sie sind breit-elliptisch, ca. 3-5 cm lang, obereits tiefgrün, unterseits grau. Die Nebenblätter nie verdornend! Die rosa bis hell purpurnen Blüten befinden sich in hängenden, borstig behaarten Trauben. Die einzelnen Blüten sind ca. 2,5 cm lang, mit breiter Fahne (Schmetterlingsblüter!). Von den 5 Kelchzähnen sind die oberen 2 miteinander verwachsen. Die Kelchzähne sind länger als die Röhre. Die nicht duftenden Blüten sind höchstens zu neun in einer Traube beisammen. Die Früchte sind linealische, flache Hülsen, die 2-klappig aufspringen.



Lebensdauer: ausdauernder Baum.

Blütezeit: Juni und September.

Fruchtreife: September.

Standorte: helle und sommerwarme Plätze, tiefgründige, sandig-lehmige Böden.

Vorkommen: Heimat der Borstigen Robinie ist das südöstliche Nordamerika.

Bemerkungen: Die Blütentrauben können auch, wie Holunderblüten oder die Blüten der weiß blühenden Robinie, in Teig herausgebacken werden.