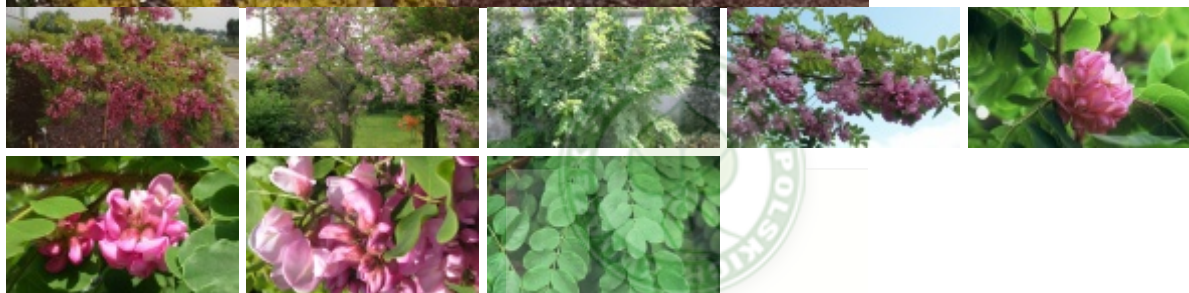


Robinia hispida

robinia szczeciniasta



(C) fot. Lucjan Kurowski



Średniej wielkości, rzadko ugałęziony krzew, o nieregularnym pokroju, łatwo dający odrosty korzeniowe. Dorasta do 1,5-3 m wys. i szer. Pędy oliwkowobrązowe, później brązowoczerwone, gęsto pokryte czerwoną szczecinią, bardzo kruche. Liście 15-20 cm dł, matowozielone, szarozielone pod spodem, nie cierniste, złożone z okrągłych listków ok. 5 cm, późno rozwijające się na wiosnę. Kwiaty różowoczerwone, w zebrane zwisające, nastroszone grona, 15 cm dł, V-VI. Stanowisko słoneczne, ciepłe, osłonięte od wiatru. Dobrze rośnie na wszystkich luźnych ogrodowych glebach, obojętnych do zasadowych, także na ubogich i suchych. Odporny na niskie temperatury, susze, środowisko miejskie i zanieczyszczenia powietrza. Nie toleruje zalewania korzeni i zbytniego zagęszczenia gleby. Skłonny do łamania się pod wpływem wiatru.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

zasięg geograficzny	wschodnia Ameryka Północna
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	krzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	purpurowe różowe
pora kwitnienia	maj
owoce	strąki
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa
walory	odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Robinia hispida* w Polsce

KIMEL Wojciech Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Betula”
 PIECH Szkołka
 SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZKLARZEWSKY Marzena i Józef Gospodarstwo Szkołkarskie „Świat Zieleni”
 ZDUNEK Szkołka
 ZIELONE WZGÓRZE Szkołka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager