

Robinia pseudoacacia 'Rozynskiana'

robinia akacja 'Rozynskiana'

Synonim pol.: grochodrzew biały 'Rozynskiana'



(C) fot. Bronisław Szmit
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkółka



(C) fot. Ewa Luczak



(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkółka

Polska odmiana robinii o ładnym zwisającym pokroju. Drzewo osiąga wysokość 8-12 m. W odróżnieniu od gatunku posiada zwisające gałęzie, które w okresie wegetacyjnym pokryte są długimi, do 40 cm, również zwisającymi liśćmi. Nadaje to roślinie piękny, lekko płaczący pokrój. Liście pojawiają się późno, często dopiero w pierwszej połowie maja, w związku z tym nie są uszkodzane przez późne przymrozki. Kwiaty podobne jak u gatunku, motylkowate, białe, zebrane w okazałe, zwisające grona, dość licznie występujące. Kwitnie na przełomie V-VI. Kwiaty stanowią cenny pożytek dla pszczelarstwa. Robinia jest rośliną o niewielkich wymaganiach glebowych, dobrze rośnie na każdej przepuszczalnej glebie, również piaszczystej. Suszę i trudne warunki miejskie znosi bardzo dobrze. Wykazuje się dość małą wrażliwość na zasolenie podłoża. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych. Nadaje się do sadzenia w większych ogrodach, parkach, zieleni miejskiej, także w miejscach narażonych na zasolenie. Jest odporna na mróz i można ją sadzić w całym kraju. Jest to bardzo rzadko spotykana, stara, polska odmiana, stanowiąca nie lada gratkę dla kolekcjonerów. Wymaga częstszego zastosowania w naszych ogrodach.

autor: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

owoce

pora owocowania


nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

 polska odmiana

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Zamoyski Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółki hr. Andrzeja Zamoyskiego w Podzamczu 1896 Polska

liściaste

liściaste drzewa

drzewo

wzrost typowy dla gatunku

drzewiasty rozłożysty

przewisający (płaczący, zwisty)

od 10 m do 15 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pachnące

kwiatostan

białe

maj

czerwiec

strąki

wrzesień

październik

stanowisko słoneczne

podłoże suche

roślina tolerancyjna

piaszczysta

przeciętna ogrodowa

ciekawo pokrój

odporność na zanieczyszczenia

odporność na zasolenie

pachnące kwiaty

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

roślina miododajna

roślina kolczasta lub ciernista



zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
zadrzewienia krajobrazowe
zieleń publiczna
drzewo alejowe parkowe
kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
w grupach
soliter (pojedynczo)

strefa

5a

autor: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

