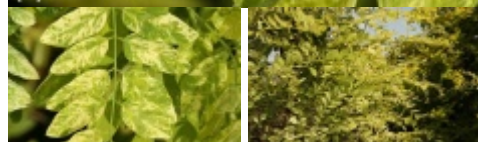


Robinia pseudoacacia 'Karolina Zamoyska'

robinia akacyjowa 'Karolina Zamoyska'



(C) fot. Bronisław Szmit



Rzadko spotykana, stara, polska odmiana, w ostatnim okresie reaktywowana przez polskich szkółkarzy. Drzewo z typową dla robinii koroną - luźną, parasolowatą, słabo rozgałęzioną. Dorasta do 10-12 m wysokości. Gałęzie pokryte długimi kolcami. Cechą wyróżniającą odmianę są liście o nietypowym wybarwieniu. Liście nieparzyście złożone, zielone, z marmurkowym, nieregularnym, kremowobiałym wzorem na blaszkach, najbardziej widocznym w drugiej połowie lata. Odmiana kwitnie w typowy dla gatunku sposób, na przełomie V-VI. Kwiaty motylkowate, białe, zebrane w gęste, zwisające grona, o długości 10-20 cm. Roślina miododajna, stanowiąca cenny pożytek dla pszczoł. Drzewo o niewielkich wymaganiach glebowych, bardzo dobrze rosnące na piaszczystych, nieurodzajnych glebach. Posiada niewielkie wymagania wilgotnościowe, doskonale znosi długotrwałe susze. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych. Odporne na zanieczyszczenia w powietrzu i gleby oraz na niskie temperatury. Nadaje się do sadzenia w całym kraju. Wytrzymuje wysokie stężenia soli do posypywania ulic i chodników. Stanowi dla kolekcjonerów nie lada gratkę o historycznej wartości. Posiada walory ozdobne i użytkowe. Nadaje się do sadzenia w większych ogrodach, parkach, zieleni miejskiej.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

pochodzenie	polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Feliks Rożyński Polska; wprowadzenie do handlu: Szkołki Hr. Andrzeja Zamoyskiego w Podzamczu 1903 Polska
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
owoce	brązowe strąki
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa
walory	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 zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5a



autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

Producenci *Robinia pseudoacacia* 'Karolina Zamoyska' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”
SZMIT Szkołka

