

# Zenobia pulverulenta

zenobia śniada



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Pochodzący w Ameryki Północnej krzew z rodziny wrzosowatych dorastający do 1 m wysokości. Tworzy drobne, cienkie, wzniesione pędy w okresie kwitnienia łukowato przewieszane pod ciężarem kwiatów. Liście jajowate, zielone, pokryte niebieskawym nalotem, w naszym klimacie jesienią przebarwiają się i opadają, ale w najcieplejszych rejonach kraju, przy łagodnych zimach częściowo mogą utrzymywać się na krzewie. Dzwonkowate, czystobiałe kwiaty przypominają kwiaty konwalii, ale są znacznie większe i zebrane w długie, szczytowe kwiatostany. Krzewy kwitną na przełomie maja i czerwca. Zenobia ma podobne wymagania jak inne krzewy z rodziny wrzosowatych. Preferuje gleby kwaśne, umiarkowanie wilgotne, stanowiska słoneczne lub półcieniste. Mrozoodporność dobra. Roślina polecana do sadzenia na wrzosowiskach w towarzystwie wrzosów i wrzośców. Gatunek rzadko spotykany w uprawie.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Ameryka Północna - południowo-wschodnie USA
grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	inne wrzosowate
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody wrzosowiskowe
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Zenobia pulverulenta* w Polsce**

TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkółka Krzewów Ozdobnych