

Rhododendron schlippenbachii

azalia Schlippenbacha

Grupa gatunki dzikie i ich odmiany

Synonim łaciński: *Azalea schlippenbachii*



Azalia w stanie naturalnym występująca w Korei, Chinach, Japonii i w Rosji, na terenach do wysokości 800 m n.p.m. W uprawie znajduje się od 1893 r, w Japonii i w Korei. Obecnie uprawiana jest niemal wszędzie, w Polsce stosunkowo rzadko. Ze względu na zimotrwałość i duże walory dekoracyjne zasługuje na szersze rozpowszechnienie. Krzew w ojczyźnie dorastający od 0,5 m do 2,5 m wysokości. Pędy krótkie i sztywne. Liście sezonowe, jasnozielone, łopatkowate, od 4 do 10 cm długości i 2,5 do 5 cm szerokości, na jesieni przebarwiają się na kolor purpurowy lub złocistożółty. Liście zebrane są po 5 sztuk na końcach pędów. Kwiaty mają średnicę od 5 do 7 cm, rozwijają się na końcach jednorocznych pędów po 1 do 2 sztuk, czasem do 10. Korona kwiatu lejkowatodzwonkowata, o okrągłych lub owalnych płatkach, koloru jasnorożowego, z purpurowymi cętkami w gardzieli. Kwitnie na początku maja, przed rozwojem liści. Azalia ta wymaga stanowisk słonecznych oraz gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych. Polecana jest do sadzenia w parkach oraz ogrodach przydomowych i na wrzosowiskowych.

autorzy opisu tekstowego: Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY Danuta Ulińska

zasięg geograficzny Korea, północno-wschodnie Chiny, Mandżuria, środkowa Japonia, Rosja

pochodzenie pierwsza publikacja: Schlippenbach

grupa roślin wrzosowate

grupa użytkowa azalie wielkokwiatowe

forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody wrzosowiskowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	5b



autor opisu tabelarycznego: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;