

# Rhododendron 'Snezka'

azalia 'Snezka'

Grupa Japanese Azalea (ind. Kurume Azalea &Kaempferi Azalea)

Półzimozielony krzew, dekoracyjny ze względu na kwiaty w pąkach żółte, a po otwarciu bladożółte, jaśniejące do czysto białych. Rośliny mają szeroki, zwarty pokrój. Po 10 latach dorastają do około 0,8 m wysokości przy 1 m szerokości. Liście eliptyczne do jajowatych, ciemnozielone i błyszczące. Są półzimozielone, jesienią zmieniają odcień na żółty. Kwiaty szeroko lejkowate, o średnicy około 5 cm, zebrane po 2-3 w kwiatostany na wierzchołkach pędów. W pąkach są jasnożółte, po otwarciu najpierw bladożółte, z czasem jaśnieją do czysto białych. Rośliny kwitną od początku do połowy maja. Wymagają stanowisk półcienistych oraz gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych lub próchnicznych. Odmiana dość odporna na mróz, znosi spadki temperatury do -24°C. Nadaje się do ogrodów przydomowych, skalnych oraz wrzosowiskowych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Research Institute for Landscape and Ornamental Gardening Czechy
grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	azalie japońskie
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	półkulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe wielobarwne żółte
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny



rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchnicza
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

