

# Paeonia 'Sorbet'

piwonia 'Sorbet'

Grupa Lactiflora Group (D)

Odmiana piwonii o atrakcyjnych, różowo-kremowych, wspaniale pachnących kwiatach, odkryta w Korei Południowej przez Holendra Lucka Klinkhamera w 1987 r. Tworzy kępy dorastające do 80-90 cm wysokości. Liście złożone, skórzaste, ciemnozielone, listki w zarysie jajowato-lancetowate. Kwiaty duże, średnicy 12-17 cm, niezwykle ciekawe, zbudowane z kilku okółków płatków: większych, różowych, muszelkowatych płatków o nierównych, powcinanych brzegach, położonych na brzegu kwiatu, środkowych okółków węższych płatków w kolorze kremowym oraz podobnej wielkości różowych płatków wyrastających centralnie. Roślina tworzy pąki boczne, kwitnie w czerwcu. Po kwitnieniu pozostaje ozdobna z liści aż do końca sezonu wegetacyjnego. Bylina nietrudna w uprawie. Najlepiej rośnie na glebach piaszczysto-gliniastych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach słonecznych, osłoniętych od wiatru. Sadzona w lekkim półcieniu kwitnie dłużej. Roślina odporna na mróz, długowieczna, nie lubi częstego przesadzania. Odmiana polecana do sadzenia na rabatach bylinowych w ogrodach przydomowych, doskonale nadaje się do tworzenia kompozycji w stylu angielskim lub rustykalnym. Kwiaty można ścinać i wstawiać do wazonu.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Luck Klinkhamer, 1987r.
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne pachnące
barwa kwiatów	kremowe różowe
pora kwitnienia	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne



ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Paeonia 'Sorbet'* w Polsce

DAJBROWSKY Olga i Marcin Szkółka Bylin  
DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne  
FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów