

Paeonia 'Buckeye Belle'

piwonia 'Buckeye Belle'
Grupa Lactiflora Group (D)

Odmiana mieszańcowa piwonii o ciemnoczerwonych, półpełnych kwiatach, uzyskana w 1965 r. przez Waltera Mainsa. Tworzy kępy dorastające do 90 cm wysokości. Liście złożone, skórzaste, ciemnozielone, listki w zarysie szerokolancetowate. Kwiaty są niezbyt duże, mają około 10-12 cm średnicy, są ciemnoczerwone, połyskujące, zbudowane z szerszych, muszelkowatych płatków położonych na brzegu kwiatu, otaczających węższe płatki, spomiędzy których wyrastają pręciki z żółtymi pylnikami. Odmiana wczesna, kwitnie w czerwcu. Po kwitnieniu roślina pozostaje ozdobna z liści aż do końca sezonu wegetacyjnego. Bylina nietrudna w uprawie. Cenna odmiana uprawiana na kwiat cięty. 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): Walter Mains, 1965r.
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	półpełne
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	czerwiec
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy

rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	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;

