

Paeonia officinalis 'Alba Plena'

piwonia lekarska 'Alba Plena'

Kępiasta bylina o ozdobnych, białych kwiatach i dekoracyjnych liściach, dorastająca do 50-60 cm wysokości. Roślina tworzy zgrubiałe korzenie zwane marchwiastymi. Łodygi wyrastają wczesną wiosną z ukrytych pod ziemią pąków. Liście są głęboko powcinane i podzielone na liczne segmenty. Listki są wąskoeliptyczne, od góry ciemnozielone, od spodu jaśniejsze. Kwiaty rozwijają się z kulistych pąków w połowie maja, są białe, pełne, średniej wielkości, mają około 15 cm średnicy. Zewnętrzne płatki są duże, muszelkowate, lekko pofalowane, wewnętrzne węższe, drobniejsze i bardziej powcinane. W czasie kwitnienia roślina wymaga podpór, bo łodygi mają tendencję do uginania się pod ciężarem kwiatów. Po kwitnieniu roślina 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 lub półcienistych, osłoniętych od wiatru. Sadzona w lekkim półcieniu kwitnie dłużej. Roślina odporna na mróz, długowieczna, nie lubi częstego przesadzania, sadzona zbyt głęboko może nie kwitnąć. Bardzo stara odmiana, uprawiana już w XIX wieku, 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

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
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy

rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
strefa	4

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

Producenci *Paeonia officinalis* 'Alba Plena' w Polsce

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin
SZMIT Szkółka

