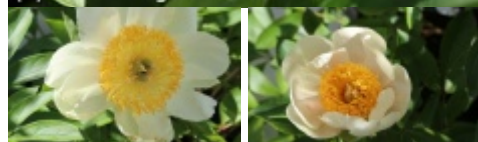


Paeonia 'Claire de Lune'

piwonia 'Claire de Lune'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Odmiana mieszańcowa piwonii o pojedynczych, biało-żółtych kwiatach, uzyskana w 1954 roku ze skrzyżowania *Paeonia lactiflora* 'Monsieur Jules Elie' z *Paeonia mlokosewitschii* w szkółce White-Wild & Son. Tworzy kępy dorastające do 70-90 cm wysokości. Łodygi czerwono nabiegłe, liście złożone, skórzaste, ciemnozielone, listki w zarysie szerokolancetowate. Kwiaty nieduże, mają około 10 cm średnicy, zbudowane z muszelkowatych, nieregularnie powcinanych, żółtokremowych płatków otaczających bardzo liczne, zebrane w duży pompon złociste pręciki. W środku kwiatu widoczne są owłosione, zielone słupki z różowymi znamionami. Kwiaty przyjemnie pachną. Odmiana bardzo wczesna, kwitnie już w maju. 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, 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

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
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące
barwa kwiatów	kremowe białe żółte
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 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* 'Claire de Lune' w Polsce

HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkołka Bylin
 SZMIT Szkołka