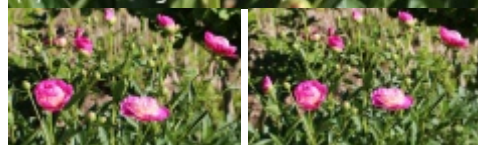


Paeonia 'Gay Paree'

piwonia 'Gay Paree'
Grupa Lactiflora Group (D)



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Odmiana zaliczana wg różnych źródeł do grupy piwonii anemonowych lub japońskich o dwubarwnych, kontrastujących kolorystycznie płatkach, uzyskana przez Edwarda Autena w 1933 r. Tworzy bujne kępy dorastające do 90 cm wysokości. Liście duże, złożone, skórzaste, ciemnozielone, listki w zarysie jajowato-lancetowate. Kwiaty są duże, średnicy do 15 cm, pachnące, zbudowane z dwóch okółków większych, muszelkowatych płatków w kolorze różowowiśniowym, otaczających zebrane w pompon, bardzo liczne, mniejsze, kremowe, czasem zaróżowione na brzegach płatki powstałe z przekształconych płonnych pręcików. Roślina kwitnie w drugiej połowie czerwca, jest zaliczana do odmian o średnim terminie kwitnienia. 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. Cenna odmiana uprawiana na kwiat cięty.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|----------------|---|
| pochodzenie | odkrywca, hodowca (selekcjoner): Edward Auten, 1933r. |
| 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 | kremowe |
| | czerwone |
| | różowe |
| | wielobarwne |
| 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 | ozdobne z kwiatów |
| | ozdobne z liści/igieł |
| | ogrody przydomowe |
| zastosowanie | 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 'Gay Paree'* w Polsce

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin
 PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkółka