

Paeonia 'Ursyn Niemcewicz'

piwonia Ursyn Niemcewicz


Synonim pol.: peonia 'Ursyn Niemcewicz'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Polska odmiana zaliczana do grupy piwonii japońskich o dwubarwnych kwiatach, uzyskana w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie w 1977 r. Tworzy bujne kępy dorastające do 100 cm wysokości. Liście duże, złożone, skórzaste, ciemnozielone, listki w zarysie jajowato-lancetowate. Kwiaty są duże, mają do 14 cm średnicy, zbudowane z kilkunastu większych, wiśniowoczerwonych, muszelkowatych płatków otaczających zebrane w pompon, bardzo liczne, drobne prątniczki o postrzępionych brzegach w żółtym kolorze. Roślina 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: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

 polska odmiana
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Stanisław Wóycicki, Hanna Ładyżyńska, Halina Owsianik, Bolesław Chlebowski Polska; wprowadzenie do handlu: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie 1977

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
żółte

pora kwitnienia

czerwiec

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny
odczyn zasadowy

rodzaj gleby

przeiętna 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: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

