

Tradescantia 'Alba'

trzykrotka 'Alba'
Grupa Andersoniana



Kępiasta bylina o wąskich, ciemnozielonych liściach oraz ładnie wyeksponowanych na ich tle białych kwiatach. Dorasta do 0,5 m wysokości. Łodygi ma mięsiste, liście lancetowate, długości do 40 cm, regularnie zwężające się, ostre na końcach. Kwiaty są zbudowane z trzech dosyć dużych, białych płatków, mają one do 2,5 cm średnicy, są zebrane w kwiatostanach na szczytach łodyg, ale rozwijają się pojedynczo, od czerwca do sierpnia. W czasie pochmurnej pogody kwiaty zamykają się. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, zasobnych w próchnicę. Preferuje podłoża stale wilgotne, przepuszczalne, stanowiska półcieniste. Jest odporna na mróz, zdrowa, nie choruje i jest wolna od szkodników. Na wiosnę wymaga jedynie usunięcia zaschniętych, zeszlórocznych łodyg. Łatwo ją rozmnożyć przez podział rozrośniętych kęp. Polecana do sadzenia w z innymi bylinami na rabatach, w kompozycjach naturalistycznych, szczególnie w pobliżu oczek wodnych czy strumieni. Można ją uprawiać także w pojemnikach ustawianych na balkonach i tarasach. Bardzo ładnie prezentuje się w zestawieniach z innymi odmianami trzykrotek o kwiatach w kolorach niebieskich, różowych, lawendowych i purpurowych.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne ogrody wodne i bagienne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Tradescantia* 'Alba' w Polsce

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne