

Tradescantia xandersoniana
trzykrotka Andersona



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Kępiasta, długowieczna bylina o mięsistych łodygach i lancetowatych liściach, dekoracyjnych od wiosny do jesieni. Osiąga zazwyczaj wysokość do 60 cm. Latem, przez mniej więcej 2 miesiące, największą ozdobą roślin są oryginalne, trzypłatkowe kwiaty o średnicy 2,5 cm, zebrane w wierzchołkowe baldachy. Kwiaty zamykają się podczas pochmurnej pogody i po południu. Zwykle rozwinięty jest jeden kwiat w kwiatostanie. Bylina ta wymaga wilgotnego, ale przepuszczalnego podłoża. Nadaje się na półcieniste stanowiska lub, ewentualnie do miejsc słonecznych, w których obficie kwitnie, ale wymaga wystarczającej ilości wody w glebie. Wskazane jest dzielenie kęp co 3 lata wiosną lub jesienią. Polecana na rabaty, do obsadzania brzegów zbiorników wodnych. Ulistnione pędy mogą być stosowane jako materiał bukicielski.

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin

docelowa wysokość

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

strefa

byliny

od 0,5 m do 1 m

niebieskie

czerwiec

lipiec

sierpień

stanowisko półcieniste

roślina tolerancyjna

przeciętna ogrodowa

ozdobne z kwiatów

ogrody przydomowe

parki

rabaty

5

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;