

Fallopia baldschuanica

Synonim lac.: *Polygonum aubertii*

rdestówka bucharska

Synonim pol.: rdestówka Auberta



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(C) fot. Szczepan Marczyński

(c) fot. Szczepan Marczyński CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa



(c) fot. Szczepan Marczyński CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa



(c) fot. Szczepan Marczyński CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa

Pnącze tworzące długie, cienkie, wijące się pędy dorastające do 15 m wysokości. Jest to jedna z najszybciej rosnących w Polsce roślin. Pędy pokryte są dużą ilością wydłużonych, lekko sercowatych, jasnozielonych liści (zwykle z falistym brzegiem), nie przekraczających 10 cm długości. Kwiaty są białe (u odmian także różowe), drobne, zebrane w duże wiechowate kwiatostany. Kwitnienie długo, od lipca do pierwszych jesiennych przymrozków. Roślina o stosunkowo małych wymaganiach uprawowych. Dobrze rośnie na każdej przeciętnej glebie ogrodowej i jest dosyć tolerancyjna na suszę. Jednak w okresach letniej suszy zdecydowanie pozytywnie reaguje na nawadnianie. Stanowisko do uprawy powinno być słoneczne lub półcieniste. Mrozoodporność średnia, w okresie ostrych zim rośliny przemarzają, jednak przycięte na wiosnę bardzo szybko odbudowują utracone pędy. Najlepiej uprawiać ten gatunek w Polsce zachodniej, w pasie nadmorskim. W centralnych częściach kraju rośliny lepiej zimują w miastach. Roślina zdrowa, rzadko atakowana przez szkodniki lub porażana przez choroby. Nie wymaga corocznego cięcia, ale zbyt ekspansywnie rozrastające się egzemplarze można z powodzeniem przycinać. Pnącze to wymaga zdecydowanie silnych podpór, gdyż słabsze konstrukcje pod jej dużym ciężarem mogą ulec zniszczeniu. Idealna roślina do uzyskiwania tzw. szybkiego efektu lub maskowania, np. do pokrywania ekranów dźwiękochłonnych.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

zasięg geograficzny

Zachodnie Chiny i Tybet

grupa roślin

pnącza

grupa użytkowa

pnącza

forma

pnącze

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

pnącze

docelowa wysokość

od 10 m do 15 m

barwa liści (igieł)

jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

kwiatostan

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

lipiec
sierpień
wrzesień
październik

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa

walory

ozdobne z kwiatów
ozdobne z liści/igieł
roślina miododajna

zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
zielen publiczna
pnącze na ogrodzenia
pnącze na pergole, kraty

strefa

7

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

