

Kalmia latifolia 'Raspberry Glow'
kalmia szerokolistna 'Raspberry Glow'



Zimozielony, dość zwarty krzew o pokroju krzaczastym. Po 10 latach dorasta do 0,8 m wysokości i do 0,9 m szerokości. Liście skórzaste, eliptyczne, 7,5 cm długości, 2,5-3,5 cm szerokości, z wierzchu ciemnozielone i lekko błyszczące, pod spodem jaśniejsze. Młode przyrosty czerwono-brązowe. Kwiaty talerzykowane, szeroko otwarte, o średnicy 1,6-2cm, z koroną zrosniętą z pięciu płatków i charakterystycznymi, kieszonkowatymi wypustkami, w pąkach malinoworóżowe, po rozwinięciu jaśniejsze, z winnoczerwoną obrączką i jasnoróżowym, gwiazdkowatego kształtu rysunkiem w gardzieli oraz z wyraźnymi, dziesięcioma czerwonymi cętkami w środku kwiatu, zebrane po 25-50 sztuk w efektowne, wierzchołkowe lub boczne, baldachogroniaste kwiatostany. Kwitnie obficie w czerwcu. Wymaga stanowisk zacisznych, słonecznych lub lekko zacienionych oraz gleb kwaśnych, próchnicznych i umiarkowanie wilgotnych. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych i wrzosowiskowych, w towarzystwie innych późno kwitnących krzewów wrzosowatych. Odmiana dość mrozoodporna, ale we wschodnich rejonach kraju wskazane jest profilaktyczne zabezpieczenie roślin na zimę.

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

pochodzenie

pierwsza publikacja: R.Jaynes 1974; wprowadzenie do handlu: Bolton Technologies 1985 USA

grupa roślin

wrzosowate

grupa użytkowa

inne wrzosowate

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca

pokrój

krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście zimozielone

rodzaj kwiatów

pojedyncze
kwiatostan

barwa kwiatów

różowe

pora kwitnienia

czerwiec

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny

rodzaj gleby

próchniczna

walory

ozdobne z kwiatów
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody wrzosowiskowe
rabaty
pojemniki, balkony, tarasy
w grupach

strefa

6b

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;