

Calycanthus xraulstonii 'Hartlage Wine'

Synonim łac.: x*Sinocalycanthus raulstonii* 'Hartlage Wine'

kielichowiec Raulstona 'Hartlage Wine'



(C) fot. Andrzej Kujawa

(c) fot. Andrzej Kujawa KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

Nowy krzew o atrakcyjnych kwiatach, będący wynikiem prac hodowlanych prowadzonych w USA. Mieszaniec międzygatunkowy (*Calycanthus floridus* x *Sinocalycanthus chinensis*). Rzadko spotykana roślina, poszukiwana przez koneserów. Liście ciemnozielone, dość duże, z połyskiem. Kwiaty duże, winnoczerwone, o średnicy do 7 cm. Kwitnie bardzo długo, gdyż jedne kwiaty przekwitają, a następne pojawiają się wraz z młodymi przyrostami, od V do VII! Nie sposób przejść obojętnie obok tego kielichowca w czasie kwitnienia. Z daleka trochę przypomina kwitnącą magnolię. Dobrze rośnie na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych. Wymaga miejsc osłoniętych od bezpośredniego działania wiatrów, stanowisk słonecznych lub półcienistych. Nie wymaga cięcia. Kilkuletnie obserwacje odmiany w Wielkopolsce wskazują na odporność na niskie temperatury i późne, wiosenne przymrozki. Wrażliwe na mrozy są bardzo młode egzemplarze. W ogrodach powinno się sadzić rośliny starsze, 3-6 letnie, uprawiane w pojemnikach. Młode krzewy należy zabezpieczać (kopczyk, chochoł). Bardzo obiecująca odmiana, wymagająca jeszcze obserwacji w ogrodach wschodniej Polski. Świetna roślina do sadzenia w miejscach eksponowanych, w każdym ogrodzie przydomowym.

autor: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Richard Hartlage USA; wprowadzenie do handlu: Richard Hartlage Arboretum J.C. Raulston North Carolina State University USA

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

roślina szybko rosnąca

pokrój

krzewiasty wyprostowany
nieregularny

docelowa wysokość

od 2 m do 3 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

półpełne

barwa kwiatów

bordowe
czerwone

pora kwitnienia

maj
czerwiec
lipiec

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne
roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna



rodzaj gleby
walory
zastosowanie

próchniczna
ozdobne z kwiatów
ogrody przydomowe
parki
ogrody wrzosowiskowe
ogrody orientalne
w grupach
soliter (pojedynczo)
6b

strefa

autor: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

