

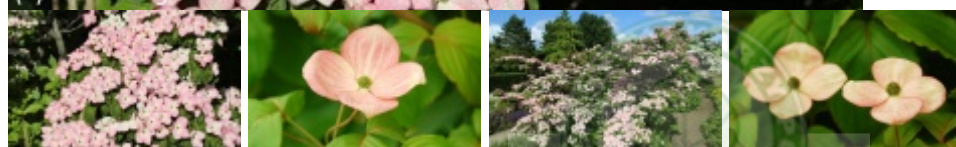
Cornus kousa 'Satomi'

dereń kousa 'Satomi'

Synonim łaciński: *Cornus kousa* 'Rosabella'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Interesująca odmiana, szczególnie efektowna w okresie kwitnienia. Krzew o wzniesionych pędach, z wiekiem bardziej rozpostartych. Wzrost wolniejszy niż gatunku. Osiąga wysokość 2- 3 m i szerokość do 2 m. Liście duże, 5-8 cm długości, owalne, całobrzegie i lekko wypukłe, ciemnozielone. Jesienią przebarwiają się na piękny bordowoczerwony kolor. Kwiaty drobne, zebrane w główkowate kwiatostany, o dekoracyjnych podsadkach kwiatowych. Podsadki duże, owalne, po 4 pod każdym kwiatostanem, początkowo białe, szybko różowiejące, a nawet czerwieniejące, zależnie o różnych czynników. Kwiaty pojawiają się w czerwcu. Po przekwitnięciu podsadki odpadają, a z kwiatostanów rozwijają się czerwone owoce. Owoce są jadalne, choć o smaku bez wyrazu. Mają wartość dekoracyjną. Krzew wymaga gleby żyznej, przepuszczalnej, o kwaśnym odczynie oraz miejsca słonecznego lub w lekkim cieniu. Stanowisko należy dobrać starannie. Powinno to być osłonięte przed wiatrami. Odmiana nie do końca odporna na niskie temperatury. W młodości wymaga okrywania. Starsze egzemplarze, rosnące również na wschodzie Polski, wskazują na możliwość stosowania w całym kraju.

autorzy opisu tekstowego: Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

pochodzenie odkrywca, hodowca (selekcjoner): Shibamichi Honten co Ltd Japonia

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste krzewy

forma krzew

siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone różowe
pora kwitnienia	czerwiec
owoce	czerwone ozdobne i jadalne
pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6b



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

Producenci *Cornus kousa* 'Satomi' w Polsce

CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

DAMMERA Wanda Jąkańska Szkółka Roślin Ozdobnych

DZIAK Renata i Janusz Szkółka Drzewek i Krzewów Ozdobnych

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych

KUROWSCY Szkółki

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

PAWICA Anna i Jerzy Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkółka

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

