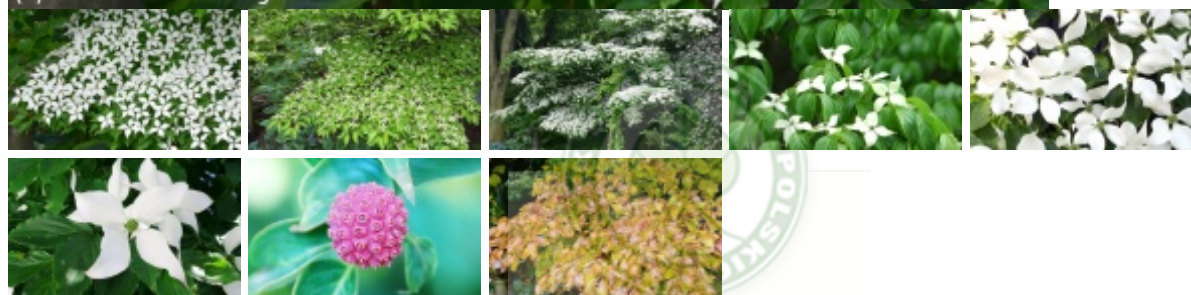


# Cornus kousa

dereń kousa



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Krzew o wzniesionych pędach, z wiekiem bardziej poziomo rozpostartych. Osiąga 3-5 m wysokości. Liście szerokoeliptyczne, ciemnozielone. Właściwe kwiaty drobne, zrosnięte w główkę, otoczone 4 szczególnie ozdobnymi, kremowobiałymi podsadkami, rozwijają się w maju i czerwcu. Różowoczerwone owoce na długich szypułkach przypominają małą truskawkę, są jadalne, ale raczej mdłe. Lubi gleby próchniczne, świeże, lekko kwaśne lub obojętne. Krzew soliterowy do parków i ogrodów o łagodnym mikroklimacie.

autorzy opisu tekstowego: Piotr Muras; Agencja Promocji Zieleni APZ

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy liściaste drzewa
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
	czerwone
owoce	jadalne ozdobne i jadalne kuliste
pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne owoce ozdobne z kwiatów
	ogrody przydomowe parki
zastosowanie	ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo) ogrody osiedlowe
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Cornus kousa* w Polsce

DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych  
 DUET s.j., Konopka, Pełka  
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych  
 HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
 JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkołkarskie

KUROWSCY Szkółki

SZMIT Szkółka

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

