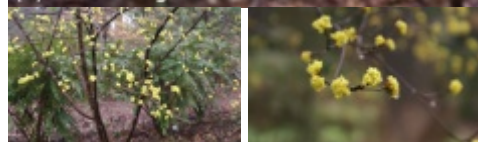


# *Cornus officinalis*

dereń japoński



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Wysoki krzew lub niewielkie drzewko, będące dalekowschodnim odpowiednikiem europejskiego derenia jadalnego. Można go zaliczyć zarówno do roślin ozdobnych jak i owocowych. W zależności od warunków uprawy, osiąga od 5 do 8 m wysokości. Liście dość duże, eliptyczne, zielone, jesienią przebarwiające się na piękny czerwony kolor. Pąki kwiatowe zawiązują się w poprzednim okresie wegetacyjnym. Kwiaty żółte, bardzo liczne, gęsto porastające zeszłoroczne pędy, pojawiają się bardzo wczesną wiosną, w III-IV. Kwitnienie stanowi pierwszy, cenny pożytek dla pszczół i jest zwiastunem długo oczekiwanej wiosny. Jeżeli w grupie rośnie więcej krzewów, z kwiatów rozwijają się czerwone, dojrzewające jesienią owoce. Owoce są jadalne, nadają się na przetwory i nalewki. Gatunek wymaga gleb żyznych, stanowisk słonecznych lub półcienistych. Odporny na suszę, nadaje się do sadzenia w warunkach miejskich. Całkowicie odporny na niskie temperatury, do sadzenia w całym kraju. Rzadko oferowany gatunek, trudny do odróżnienia od rodzimego derenia jadalnego, prawdopodobnie bardziej odporny i wytrzymały, wart większego upowszechnienia.

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

zasięg geograficzny	Japonia i Korea
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	marzec kwiecień
owoce	czerwone jadalne
pora owocowania	październik listopad
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) owoce na przetwory
strefa	5

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

## Producenci *Cornus officinalis* w Polsce

SZMIT Szkółka

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