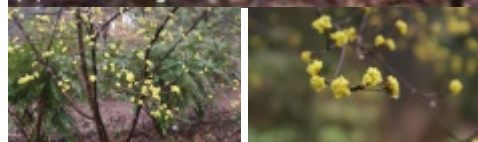


# *Cornus officinalis*

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<br>ciemnozielone  |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę   |
| rodzaj kwiatów              | pojedyncze   |
| barwa kwiatów               | żółte  |
| pora kwitnienia             | marzec<br>kwiecień   |
| owoce                       | czerwone<br>jadalne  |
| pora owocowania             | październik<br>listopad  |
| nastonecznienie             | stanowisko półcieniste<br>stanowisko słoneczne   |
| wilgotność                  | roślina tolerancyjna   |
| ph podłoża                  | roślina tolerancyjna   |
| rodzaj gleby                | przeciętna ogrodowa<br>próchniczna   |
| walory                      | jadalne owoce<br>ładne jesienne zabarwienie<br>odporność na zanieczyszczenia<br>ozdobne z kwiatów<br>ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie                | ogrody przydomowe<br>parki<br>kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)<br>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”