

Euonymus phellomanus

trzmielina korkowa



(C) fot. Monika Pawlonka



Ten stosunkowo rzadko spotykany krzew z Dalekiego Wschodu rośnie do wys. 2-3 m i 1,5 m szer. Najbardziej atrakcyjny staje się jesienią oraz po zrzuceniu liści. Jego najmłodsze pędy są pokryte szerokimi (do 1,5 cm) 4 listwami korkowymi szarej barwy. Liście o dł. 6-10 cm i 2-3 cm szer., stają się szczególnie dekoracyjne w okresie jesiennego przebarwiania się, kiedy zmieniają kolor na odcienie między różowym, a czerwonym. Roślina trująca. Dobrze rośnie na żyznych i przeciętnych glebach ogrodowych, umiarkowanie wilgotnych. Suszę znosi źle. Stanowisko słoneczne i półcień. Gatunek ten jest mrozoodporny w całym kraju i na pewno warto go szerzej rozpowszechnić. Krzew ten można nazwać jesienno-zimową dekoracją ogrodu, toteż warto go uwzględnić w kompozycjach dla zapewnienia ogrodowi zimowej atrakcji.

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

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	beżowe
pora kwitnienia	maj
owoce	pomarańczowe ozdobne
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobna kora ozdobne owoce ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki żywoplot ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6

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

Producenci *Euonymus phellomanus* w Polsce

KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”
SZMIT Szkołka
ZDUNEK Szkołka