

Cornus alba 'Kesselringii'

dereń biały 'Kesselringii'



(C) Fot. Gabriel Tomżyński



Krzew średniej wielkości, o rozłożystym pokroju. Dorasta do 2 m wysokości przy podobnej szerokości. Jest trochę mniejszy od gatunku i pozostałych odmian derenia białego. Ozdobą tego krzewu w stanie bezlistnym są czerwonobrzowe, czasami ciemnobrzowe pędy, dekoracyjne zimą na tle śniegu. Liście lekko poskręcane, o nietypowej barwie, oscylującej między ciemnozieloną, a brązowozieloną. Kwiaty zebrane w baldachy o kremowobiałej barwie, dobrze widoczne na tle ciemnych liści, w VI. Dobrze rośnie na każdej przeciętnej glebie ogrodowej, oprócz skrajnie słabych i piaszczystych. Najlepsze są stanowiska wilgotne, a nawet podmokłe. Wymaga słońca dla pełnego wybarwienia liści, ale dobrze rośnie, również w miejscach półcienistych. Całkowicie mrozoodporny, może być sadzony w całym kraju. Zastosowanie na formowane i naturalne żywopłoty (gęstość sadzenia co 0,5 m). Dobrze wygląda w zestawieniach kontrastowych z dereniami o żółtych pędach np. 'Bud's Yellow', 'Flaviramea', 'White Gold'. Może być wykorzystany w parkach, zieleni miejskiej i większych ogrodach. Wiosną, co 2 – 3 lata, wskazane jest wykonanie cięcia odmładzającego, dla uzyskania gęstego pokroju.

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 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	czerwiec
owoce	białe kuliste
pora owocowania	wrzesień październik listopad
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przebiegła ogrodowa
walory	ozdobne pędy ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki żywopłot ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	4

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

Producenci *Cornus alba* 'Kesselringii' w Polsce

ACROCONA Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BÓR Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CYRZAN Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkałska Szkoła Roślin Ozdobnych
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie

HAJDROWSKI Bogdan Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych
KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
SZMIT Szkółka
ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

