

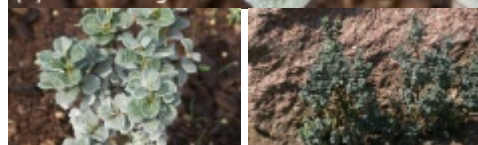
Salix 'Boydii'

wierzba Boyda

Synonim łaciński: *Salix boydii*



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Karłowata odmiana wierzby o srebrzystych liściach, dorastająca do około 40 cm wysokości. Jest to naturalny mieszaniec wierzby wełnistej *Salix lanata* i wierzby żyłkowej *Salix reticulata*, odkryty w Szkocji na początku XX wieku. Krzew rośnie bardzo wolno, charakteryzuje grubymi, wyniesionymi pędami. Liście małe, do około 2 cm długości, okrągłe lub sercowate, z wcięciem na wierzchołku. Liście z wyraźnymi nerwami, gęsto owłosione, srebrzyste. Odmiana mrozoodporna. Stanowisko słoneczne. Tolerancyjna co do warunków siedliskowych, ale słabiej rośnie na suchych i piaszczystych glebach. Dobrze radzi sobie z zanieczyszczeniem powietrza. Polecana do stosowania w niedużych ogrodach przydomowych, sadzenia na rabatach oraz w ogrodach skalnych. Stanowi ciekawy akcent kolorystyczny.

autorzy opisu tekstowego: Mateusz Korbik; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): William Boyd Szkocja, koniec XIX w.
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe żółte
pora kwitnienia	kwiecień maj
owoce	zielone
pora owocowania	czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	5a



autorzy opisu tabelarycznego: Mateusz Korbik; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Salix 'Boydii'* w Polsce

SZEWczyk Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkółka