

Juniperus scopulorum 'Blue Arrow'

jałowiec skalny 'Blue Arrow'

Synonim łaciński: *Juniperus virginiana* 'Blue Arrow'



Jedna z najwęższych, wolno rosnących, kolumnowych odmian jałowca o srebrzystoniebieskiej barwie. Starsze egzemplarze oglądane z oddali przypominają strzeliste sylwetki cyprysów rosnących w krajach śródziemnomorskich. Po 10 latach uprawy drzewo osiąga około 3-4 m wysokości. Pędy i gałązki są sztywne, ustawione pionowo, silnie przylegają do przewodnika. W porównaniu do popularnej odmiany 'Skyrocket' (którą obecnie prawie zupełnie wyparła z produkcji) roślina jest bardziej zwarta i kompaktowa, a przez to odporna na zniekształcenia na skutek silnych opadów śniegu i nie wymaga związywania na zimę. Gałązki są wałeczkowate. Ulistnienie niebieskie w formie łusek ustawionych parami naprzeciw siebie. Łuski mają odstające wierzchołki, dlatego gałązki są szorstkie w dotyku. Po roztarciu wydzielają ostry zapach. Wymagania glebowe i wilgotnościowe małe. Roślina preferuje gleby przepuszczalne, piaszczyste, żwirowe, skaliste oraz miejsca słoneczne. Odmiana w pełni odporna na mróz, dobrze znosi suszę. Polecana do sadzenia w grupach lub w formie szpalerów (rozstawa co 60-80 cm) w ogrodach przydomowych, działkowych i osiedlowych, na wrzosowiskach, skalniakach i cmentarzach. Odmiana wprowadzona do uprawy w Kanadzie przez T. Tesselaar w 1987 r.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna

walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe szpaler ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe w grupach
strefa	5a

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Juniperus scopulorum* 'Blue Arrow' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie
 DZIAK - IGLAKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GRĄBCZEWSKY - Szkołki od 1936
 GREEN MARKET Sp. z o.o. Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 IGLAK Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
 KONIK-KRZYŻOWSKA Joanna Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych i Ozdobnych "Conica"
 KORDUS Szkołkarstwo Ozdobne
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkołkarski Marcin KRYT
 KUROWSCY Szkołki
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkołkarskie
 MARCINKÓW Izabela i Paweł Gospodarstwo Szkołkarskie
 MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów
 MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PAWLAK Mariusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkołka Drzew i Krzewów
 PIECH Szkołka
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SŁOTA Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie
 SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZKLARZEWSKY Marzena i Józef Gospodarstwo Szkołkarskie „Świat Zieleni”
 SZMIT Szkołka
 SZPAKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkołka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”

ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkółka Krzewów Ozdobnych

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych

ZYMON Szkółka Krzewów Ozdobnych

