

***Juniperus xpfitzeriana* 'Blue and Gold'**

Synonim lac.: *Juniperus chinensis* 'Blue and Gold'

jałowiec Pfitzera 'Blue and Gold'

Synonim pol.: jałowiec pośredni 'Blue and Gold'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(C) fot. Wiesław Szydło

(c) fot. Wiesław Szydło SZYDŁO Wiesław Szkółka Roślin Ozdobnych



(c) fot. Andrzej Kujawa KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”



(c) fot. ŻABIENIEC Szkółka Roślin Ozdobnych
HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski
Krystian Szkółka Roślin Ozdobnych



(c) fot. Józef Słota SŁOTA Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych



(c) fot. Przemysław Mizak MIZAK Szkółki Drzew Alejowych i Krzewów Ozdobnych



Oryginalna krzewiasta odmiana jałowca o dosyć powolnym wzroście, osiągająca po 10 latach uprawy 0,8 m wysokości przy średnicy 1 m. Gałązki walczkowate, dwubarwne, szaroniebieskawe z licznymi, złocistożółtymi przebarwieniami, pokryte łuskami oraz miękkimi igielkami. Wyrastające ze środka krzewu pędy wznoszą się lekko ku górze tworząc szeroką wazę. Z czasem gałązki tworzą mniej lub bardziej wyraźne, nierównej długości, przenikające się nawzajem piętra. Ciekawa odmiana uzyskana jako mutacja odmiany 'Pfitzeraiana Glauca', znana w uprawie od lat 70 XX wieku. Krzew o niewielkich wymaganiach, dobrze rośnie na stanowiskach słonecznych, na glebach przeciętnych, lekkich i przepuszczalnych, również na tych o niskiej zawartości składników pokarmowych, w pełni mrozoodporny. System korzeniowy płytki, szeroko rozgałęziony. Z tego względu źle znosi przesadzanie. Należy kupować rośliny uprawiane w doniczkach lub kopane z dużą bryłą korzeniową, nigdy z tak zwanym gołym korzeniem. Krzewy dobrze znoszą letnie upały i susze, są zdrowe i żywotne. Odmiana polecana do niewielkich ogrodów przydomowych, do nasadzeń pojedynczych oraz kompozycji grupowych z innymi krzewami iglastymi.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

krzaczasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

wielobarwne, pstre lub obrzeżone

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne



wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5b

autor: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;

