

Juniperus chinensis 'Plumosa Aurea'

jałowiec chiński 'Plumosa Aurea'

Synonim łaciński: *Juniperus xpfitzeriana* 'Plumosa Aurea'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Karłowa, krzaczasta forma jałowca chińskiego o pokroju odwrotnie stożkowym i atrakcyjnie ułożonych i złocisto wybarwionych pędach. Po 10 latach uprawy dorasta do 1 m wysokości i podobnej szerokości. Pędy liczne, sztywne, wyrastają od podstawy krzewu i równomiernie wznoszą się pod kątem ostrym, tworząc na środku kielichowate wgłębienie. Końce pędów lekko przewisają. Gałązki krótkie, cienkie, wałeczkowate. Ulistnienie w postaci cienkich, tępo zakończonych, złocistych łusek ściśle okalających gałązki. Zimą krzewy przyjmują brązowożółte zabarwienie. U starszych egzemplarzy pojawiają się kuliste, lekko zdeformowane, żółtawe szyszkojagody pokryte woskowym nalotem. Odmiana wdzięczna w uprawie, mało wymagająca, zdrowa, odporna na mróz. Dobrze rośnie nawet na glebach ubogich w składniki pokarmowe i suchych. Przeznaczona do sadzenia na miejscach słonecznych. Jest to jedna z najładniejszych odmian jałowca o żółtym ulistnieniu, znana w uprawie od 1885 roku. Polecana do małych ogrodów przydomowych, ogrodów skalnych, wrzosowisk, kompozycji barwnych i pokrojowych z innymi wolno rosnącymi krzewami iglastymi.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
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 ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty w grupach
strefa	5a

autor opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;

Producenci *Juniperus chinensis* 'Plumosa Aurea' w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
 BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GREEN MARKET Sp. z o.o. Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KAJZER Janusz Szkołka Roślin Ozdobnych
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkołkarski Marcin KRYT
 KUBIK Szkołka Krzewów Ozdobnych
 KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie
 SZMIT Szkołka
 TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkołka Krzewów Ozdobnych
 WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
 ZDUNEK Szkołka

