

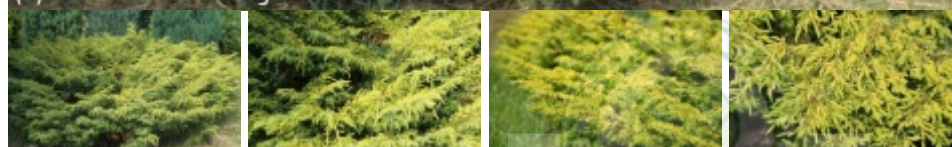
Juniperus communis 'Depressa Aurea'

jałowiec pospolity 'Depressa Aurea'

Synonim łaciński: *Juniperus canadensis* 'Aurea'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Cenna forma okrywowa jałowca o rozłożystym pokroju i atrakcyjnych, złocistych igłach. Niska, krzaczasta odmiana znana w uprawie już od 1887 roku, charakteryzująca się szybkim tempem wzrostu i złocistożółtą barwą gałązek. Po 10 latach uprawy krzewy osiągają 0,3 m wysokości przy 1,5 do 2 m średnicy. Wyrastające promieniście ze środka krzewu pędy są równo rozłożone i lekko uniesione nad ziemią. Najmłodsze przyrosty delikatnie opadają w kierunku podłoża. W środku krzewu tworzy się gniazdowe zagłębienie. Igły są nieco dłuższe niż u gatunku (do 1,5 cm), ustawione po 3 w okółkach, sztywne i kłujące, żółte. Złociste zabarwienie zmienia się jesienią i zimą na rudobrazowe. Krzewy wyjątkowo atrakcyjnie prezentują się wiosną, gdy z pąków rozwijają się intensywnie wybarwione, jasnożółte młode przyrosty. Roślina łatwa w uprawie, o bardzo skromnych wymaganiach glebowych. Doskonale rośnie na stanowiskach słonecznych, na glebach ubogich w składniki pokarmowe, suchych, kamienistych, a nawet jałowych. Źle rośnie jedynie na miejscach zbyt wilgotnych lub podmokłych. Krzew całkowicie mrozoodporny, bez obaw może być sadzony na terenie całego kraju. Rośliny źle reagują na przesadzanie ze względu na płaski i płytki system korzeniowy. Dzięki rozległym korzeniom doskonale nadaje się do sadzenia na skarpach i nasypach umacniając je i chroniąc przed osuwaniem ziemi i wypłukiwaniem w czasie silnych opadów deszczu. Jeśli krzewy za bardzo się rozrosną, można je wiosną lekko przycinać. Odmiana polecana do stosowania w ogrodach prywatnych i zieleni publicznej. Doskonale komponuje się z innymi krzewami iglastymi. Może rosnąć w dużych ogrodach skalnych i na wrzosowiskach.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste

forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona ogrody przydomowe
zastosowanie	roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe w grupach
strefa	5a

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

Producenci *Juniperus communis* 'Depressa Aurea' w Polsce

BAJEROWSCY Danuta i Jerzy Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
 BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BYCZKOWSCY Szkołka Krzysztof Byczkowski
 DAMMERA Wanda Jąkańska Szkołka Roślin Ozdobnych
 DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GREEN MARKET Sp. z o.o. Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
 KUBIK Szkołka Krzewów Ozdobnych
 KUROWSCY Szkołki
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych

PIASECZNA Karolina Gospodarstwo Szkółkarskie sadzonkiwp9.pl
POTRZEBOWSKI Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
PUDEŁEK Eugeniusz Szkoła Krzewów Ozdobnych
PUDEŁKO Danuta Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych
SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie
SZKLARZEWSKY Marzena i Józef Gospodarstwo Szkółkarskie „Świat Zieleni”
SZMIT Szkoła
SZPAKOWSCY Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkoła Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”
WAWRUCH Ryszard, Pełc Krzysztof Szkoła Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkoła Roślin Ozdobnych

