

***Juniperus xpfitzeriana* 'Mordigan Gold'**

Synonim lac.: *Juniperus chinensis* 'Mordigani Aurea'

jałowiec Pfitzera 'Mordigan Gold'

Synonim pol.: jałowiec pośredni 'Mordigan Gold'



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



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



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

Rozłożysty krzew o atrakcyjnie ułożonych pędach oraz żółtym zabarwieniu, uzyskany jako sport odmiany 'Pfitzeriana Aurea', od której różni się wolniejszym tempem wzrostu i bardziej kompaktowym pokrojem. Po 10 latach uprawy dorasta do 0,8 m wysokości i 1,5 - 2 m średnicy. Pędy ułożone horyzontalnie, gałązki wałeczkowate, ulistnienie juwenilne w postaci drobnych, żółtych igiełek. Starsze gałązki położone wewnątrz krzewu są jasnozielone, młode przyrosty intensywnie żółtistożółte. 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. Krzewy dobrze znoszą letnie upały i susze, są zdrowe i żywotne. Odmiana polecana do uprawy w ogrodach przydomowych oraz zieleni publicznej, zarówno pojedynczo, jak i w grupach. Świetnie sprawdza się w roli rośliny okrywowej, zwłaszcza na wszelkiego rodzaju stokach i skarpach oraz w alpinariach. Płytki system korzeniowy zabezpiecza nasypy przed erozją wodną, zaś bujna część nadziemna chroni powierzchnię gleby przed wiatrem i zachwaszczeniem.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): odmiana uzyskana w Hillside Gardens w 1970 r. USA

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

krzaczasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)

żółte, żółtiste

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże suche
podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny
odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa
roślina tolerancyjna

walory

ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
roślina okrywowa
ogrody skalne
rabaty
w grupach

strefa

5a

autor: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;