

***Juniperus xpfitzeriana* 'Gold Coast'**

Synonim lac.: *Juniperus chinensis* 'Gold Coast'

jałowiec Pfitzera 'Gold Coast'

Synonim pol.: jałowiec pośredni 'Gold Coast'



(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

Gęsty i zwarty krzew o rozłożystym pokroju, umiarkowanej sile wzrostu i złocistym zabarwieniu. Odmiana uzyskana jako mutacja odmiany 'Old Gold'. Po 10 latach uprawy dorasta do około 0,5 m wysokości i 1,5 m średnicy. Starsze egzemplarze wypiętrzają się, ale pozostają zwarte, bez wyraźnych, rozdzielonych warstw. Gałązki cienkie, wałeczkowate, rosną we wszystkich kierunkach w płaszczyźnie poziomej. Pędy i gałązki okryte niewielkimi, drobnymi, przylegającymi łuskami oraz, w znacznie mniejszej ilości, drobnymi igłami. Najmłodsze pędy żółtozłociste, ładnie wyeksponowane na tle starszych, cytrynowozielonych i seledynowych gałązek. Krzewy dobrze zachowują wybarwienie zimą, są w pełni mrozoodporne. Wymagania glebowe i wilgotnościowe małe, stanowiska słoneczne. Polecana do uprawy w ogrodach przydomowych jako roślina okrywowa, do zieleni parkowej i osiedlowej. Bardzo dobrze sprawdza się na skarpach, chroniąc glebę przed erozją, osypywaniem i zachwaszczeniem.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): szkołka Sakiyama w Kalifornii, w 1960 roku. USA; wprowadzenie do handlu: Monrovia Nursery Co., Kalifornia 1965 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, złociste

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny
odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa

walory

ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
roślina okrywowa
ogrody skalne
w grupach

strefa

5a

autor: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;