

Juniperus xpfitzeriana 'Saybrook Gold'

jałowiec Pfitzera 'Saybrook Gold'

Synonim łaciński: *Juniperus xmedia* 'Saybrook Gold'



Krzew o średnio silnym wzroście oraz bardzo gęstym, szerokorozłożystym pokroju. Pędy łagodnie łukowato wygięte i efektownie, kaskadowo opadające do ziemi. W ciągu 10 lat dorasta do 0,5 m wysokości i 1 m szerokości. Ulistnienie na młodych przyrostach intensywnie żółte, starsze dwuletnie łuski w głębi krzewu żywozielone. Zimą żółte przyrosty są ciemniejsze - miedzianożółte. Rośliny nadają się do uprawy w całym kraju, mają przeciętne wymagania glebowe, preferują stanowiska słoneczne. Jedną z nowszych odmian o szerokim zastosowaniu w terenach zieleni od nasadzeń masowych - jako rośliny okrywowe; do nasadzeń pojedynczych - na rabatach, skarpach, skłonach, w zestawieniu z innymi roślinami iglastymi i krzewami liściastymi; w ogrodach przydomowych - na rabatach i wrzosowiskach.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: 1983 Nursery Catalog; wprowadzenie do handlu: Girard Nurseries 1983 USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty 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 lekko kwaśny do obojętnego odczyn kwaśny roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna przeciętna ogrodowa
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	w grupach rabaty ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne roślina okrywowa zieleń publiczna ogrody przydomowe
strefa	5a



autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Juniperus xpfitzeriana* 'Saybrook Gold' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
DAMMERA Wanda Jąkańska Szkołka Roślin Ozdobnych
HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
KUROWSCY Szkołki
PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkołka
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkołka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”
ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne
WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkołka Roślin Ozdobnych
ZYMON Szkołka Krzewów Ozdobnych