

Picea omorika 'Golden Rain'

świerk serbski 'Golden Rain'



(C) fot. Materiał Konkursu Roślin NOWOŚCI



Wyselekcjonowana w Polsce odmiana o żółtych młodych przyrostach oraz jasnym, limonkowym kolorze starszych igieł. Rośnie nieco wolniej w porównaniu z gatunkiem. Po 10 latach uprawy drzewo osiąga około 3,5-4 m wysokości, przybierając pokrój regularnego stożka. Preferuje stanowisko słoneczne, niezbędne do intensywnego wybarwienia igieł, przy czym igły są odporne na poparzenie przez promienie słoneczne. Wymagania glebowe i wilgotnościowe nieduże, typowe dla gatunku. Drzewo najlepiej prezentuje się sadzone pojedynczo. Z oddali wyróżnia się spośród innych roślin w ogrodzie ciekawą jasną barwą. Odmiana zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w 2021 r. przez DAGLEZJA ARTUR MAJ SZKÓŁKA ROŚLIN. Informacje opracowano na podstawie formularza zgłoszeniowego.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; DAGLEZJA Artur Maj Szkółka Roślin Ozdobnych Artur Maj; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmianaodkrywca, hodowca (selekcjoner): Krzysztof Wolski Polska; wprowadzenie do handlu: Daglezja Artur Maj Szkółka Roślin 2020 r.
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	stożkowy

docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna w grupach
strefa	5a

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Picea omorika* 'Golden Rain' w Polsce

DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych

