

Picea jezoensis 'Mariánské Lázně'

świerk ajański 'Mariánské Lázně'

Synonim łaciński: *Picea jezoensis* 'Nana Kalous'

Kolekcyjerska, karłowa, bardzo wolno rosnąca odmiana o nieregularnym, płaskokulistym pokroju. Po 10 latach osiąga 0,4 m wysokości i 0,6 m średnicy. Przyrosty roczne 1-2 cm. Igły krótkie, sztywne, połyskujące, niebieskawozielone na wierzchu, srebrzyste pod spodem, ułożone promieniście dookoła pędów. Igły wiosennych przyrostów z wierzchu żółte, dzięki czemu o tej porze roku roślina mieni się trzema kolorami. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Odmiana wrażliwa na suche powietrze i zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowisk nasłonecznionych lub lekko zacienionych. W czasie bardzo ostrych zim wskazane jest delikatne okrycie rośliny, aby zapobiec uszkodzeniu igieł. Do sadzenia w ogrodach skalnych, wrzosowiskowych i na rabatach w zestawieniach z innymi karłowatymi iglakami. Do sprzedaży często oferowana szczepiona w formie miniaturowego drzewka na niewysokim pieńku. Taka roślina świetnie prezentuje się w pojemniku jako dekoracja balkonów lub tarasów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie odkrywca, hodowca (selekcjoner): nieznanym jako „czarcia miotła” w 1999 roku w Czechach; wprowadzenie do handlu: Edwin Smits Nursery 2009 Holandia

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste

forma krzew

siła wzrostu roślina wolnorosnąca

pokrój nieregularny
płaskokulisty

docelowa wysokość od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł) szare, niebieskawe, srebrzyste
ciemnozielone
żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone

nasłonecznienie stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność podłoże umiarkowanie wilgotne
roślina tolerancyjna

ph podłoża odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby przeciętna ogrodowa
próchniczna
roślina tolerancyjna



walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	5

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

