

# Larix laricina 'Steuben'

modrzew amerykański 'Steuben'

Karłowa odmiana modrzewia amerykańskiego o średnio silnym wzroście. Po 10 latach osiąga około 3 m wysokości. Korona bardzo gęsta, pokrój mniej lub bardziej kulisty. Wzrost pionowy. Pędy cienkie, blado różowobrazowe. Igły miękkie, krótkie, niebieskozielone, atrakcyjnie przebarwiają się jesienią na złotożółty kolor i opadają przed zimą. Na krótkopędach igły wyrastają w pęczkach po kilkadziesiąt sztuk, na długopędach wyrastają zaś pojedynczo. Drzewo preferuje stanowisko słoneczne, ale również znosi półcień. Roślina odporna na zanieczyszczenie powietrza oraz tolerancyjna co do podłoża. Jednak dla optymalnego wzrostu wskazana jest żyzna, przepuszczalna gleba o odczynie kwaśnym. W celu nadania idealnego, okrągłego kształtu korony, rośliny można na wiosnę przycinać. Roślina nie wymaga okrywania na zimę. Idealna odmiana do niedużych przydomowych ogrodów, ogrodów działkowych, a także do ogrodów skalnych, japońskich i na wrzosowiska.

autorzy opisu tekstowego: Tomasz Dymny; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	drzewiasty wyprostowany nieregularny półkulisty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia

	ogrody przydomowe
	parki
	zieleń publiczna
zastosowanie	ogrody skalne
	ogrody wrzosowiskowe
	ogrody orientalne
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Larix laricina* 'Steuben' w Polsce

SZMIT Szkółka

