

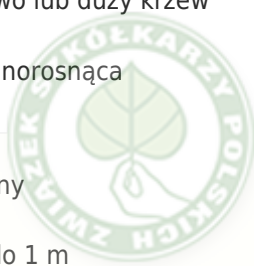
Larix kaempferi 'Madurodam'

modrzew japoński 'Madurodam'

Karłowa, bardzo wolno rosnąca odmiana o kulistym pokroju i niebieskozielonych igłach. Po dziesięciu lat uprawy roślina osiąga zaledwie 0,5 m średnicy. Igły miękkie, o niebieskawym zabarwieniu, są gęsto ułożone na pędach, jesienią zjawiskowo przebarwiają się na żółtopomarańczowy kolor i opadają przed zimą. Młode pędy są czerwono-brązowe. Krzew najlepiej rośnie na stanowisku słonecznym, preferuje gleby żyzne, przepuszczalne, umiarkowanie wilgotne, lekko kwaśne. Nie wymaga okrywania na zimę. Odmiana zwykle oferowana w formie piennej, szczepiona na różnej wysokości. W pierwszych latach po posadzeniu wymaga palikowania. Krzew polecany do uprawy w ogrodach przydomowych, na skalniakach, wrzosowiskach, rabatach z innymi wolno rosnącymi roślinami iglastymi. Odmiana znaleziona jako czarcia miotła.

autorzy opisu tekstowego: Tomasz Dymny; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Cees van Ostaayen Belgia
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty nieregularny
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	odporność na zanieczyszczenia ładne jesienne zabarwienie ciekawy pokrój



	soliter (pojedynczo)
	pojemniki, balkony, tarasy
zastosowanie	rabaty
	ogrody orientalne
	ogrody wrzosowiskowe
	ogrody skalne
strefa	4

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

Producenci *Larix kaempferi* 'Madurodam' w Polsce

SZEWczyk Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

