

# *Larix kaempferi* 'Grey Pearl'

modrzew japoński 'Grey Pearl'



Karłowaty, zwarty krzew o kulistym, nieco nieregularnym kształcie. Osiąga po 10 latach ok. 0,8 m średnicy. Nie wytwarza pędu przewodniego. Młode pędy czerwonawobrązowe, gęsto pokryte igłami. Igły sezonowe, niebieskozielone, 3-4 cm długie, ściśle przylegają do gałązki, pokazując jaśniejsze spody, co nadaje roślinie szarozielone zabarwienie. Igły wcześniej pojawiają się wiosną, a przed jesiennym opadnięciem przebarwiają się na intensywny, żółty kolor. Oferowany zwykle w handlu jako forma szczepiona na niewysokim pniu. Takie miniaturowe drzewko najlepiej będzie rosło na zasobnej glebie, umiarkowanie wilgotnej, w pełnym słońcu. Dobrze się będzie prezentowało w małych ogrodach, w pojemniku na tarasie, na wrzosowisku i w ogrodzie skalnym.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: H. J. Van de Laar 1989 Dendroflora 26; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Andre van Nijnatten Zundert, Holandia (Holland)
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy soliter (pojedynczo)
strefa	5a



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Larix kaempferi* 'Grey Pearl' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych  
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 SZMIT Szkołka  
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin