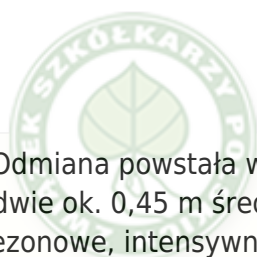


Larix kaempferi 'Blue Ball'

modrzew japoński 'Blue Ball'



(C) fot. Wojciech Kimmel



Miniaturowy krzew o kulistym kształcie. Odmiana powstała w Niemczech przez przeszczepienie czarnej miotły. Osiąga po 10 latach zaledwie ok. 0,45 m średnicy. Nie wytwarza pędu przewodniego. Młode pędy czerwonawobrunatne. Igły sezonowe, intensywnie niebieskozielone, 3-4 cm długie, bardzo gęsto pokrywające pędy, wczesnie pojawiające się wiosną. Przed jesiennym opadnięciem przebarwiają się na intensywny, żółty kolor. Zwykle oferowany w postaci małego drzewka, szczepionego na niewysokiej podkładce. Ten miniaturowy modrzew nie ma specjalnych wymagań, choć lepiej rośnie na glebach żyzniejszych, umiarkowanie wilgotnych, w pełnym słońcu. Dobrze prezentuje się w małych ogrodach, w pojemnikach, na wrzosowisku i w ogrodzie skalnym.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

| | |
|-------------------|--|
| pochodzenie | pierwsza publikacja: H. J. Van de Laar 1990 Dendroflora 27; odkrywca, hodowca (selekcjoner): K. Dierks Baumschule, 1984 Niemcy (Germany) |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | kulisty |
| 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 |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | próchnicza przeiętna ogrodowa |
| walory | ładne jesienne zabarwienie ciekawy pokrój |
| zastosowanie | soliter (pojedynczo) pojemniki, balkony, tarasy ogrody orientalne ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe |
| strefa | 5a |

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Larix kaempferi* 'Blue Ball' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 KIMEL Wojciech Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Betula”
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 SZMIT Szkołka