

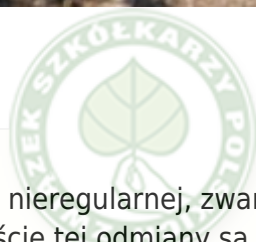
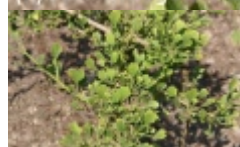
Ginkgo biloba 'Chris' Dwarf'

miłorząb dwuklapowy 'Chris' Dwarf'

nazwa handlowa: *Ginkgo biloba* 'Chris' Dwarf' (synonim 'Munchkin')



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Jedna z najlepszych, karłowatych odmian o nieregularnej, zwartej koronie. W ciągu 10 lat osiąga około 0,6 m wysokości i podobną szerokość. Liście tej odmiany są ciemnozielone, wachlarzowate, z charakterystycznym wcięciem na środku, bardzo gęsto ułożone zarówno na długopędach, jak i na krótkopędach.. Blaszki liściowe są małe, nie przekraczające 1 cm średnicy, osadzone na krótkich ogonkach liściowych. Unerwienie dychotomiczne, rozchodzące się wachlarzowato od podstawy ku brzegom blaszki liściowej. Jest to klon męski, tworzy wyłącznie kwiaty męskie (IV/V), nie zawiązuje nasion. Odmiana bardzo atrakcyjnie wygląda jesienią, kiedy liście przebarwiają się na żółty kolor. Może rosnąć na stanowisku słonecznym lub lekko ocienionym. Wymaga ziemi żyznej, dostatecznie wilgotnej, przepuszczalnej, zasobnej w próchnicę, o odczynie lekko kwaśnym (pH 5-6). Tak jak gatunek, odmiana jest wrażliwa na mechaniczne uszkodzenie korzeni. Jest odporna na choroby, szkodniki, silne nasłonecznienie oraz tolerancyjna na zanieczyszczenie powietrza. Przcinanie pędów nie jest wskazane. Zaleca się ściółkowanie gleby wokół drzewka, szczególnie wskazane jest to w okresie zimowym. Od kwietnia do lipca można nawozić roślinę, ale nie wolno używać nawozów zawierających wapń. Odmiana nie do zastąpienia, wykorzystywana w sztuce bonsai, sadzona w małych ogrodach przydomowych, ogrodach skalnych, japońskich, w pojemnikach eksponowanych na tarasach.

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	nieregularny
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	5b

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