

Ginkgo biloba 'Tubifolia'

miłorząb dwuklapowy 'Tubifolia'



Jedna z najlepiej rozpoznawalnych odmian miłorzębu o charakterystycznie, lejkowato ukształtowanych blaszkach liściowych. Drzewo o wzniesionym pokroju i nieregularnej koronie i o umiarkowanym tempie wzrostu. Po 10 latach uprawy dorasta do 2-3 m wysokości i 1,5 m szerokości. Liście skórzaste, zielone, wachlarzowate, równolegle unerwione. U młodych roślin na 1-2 letnich przyrostach typowe dla gatunku, ale na starszych pędach zwinięte w trąbkę, przypominające kieliszki. Starsze drzewa z przewagą ulistnienia lejkowatego. Jesienią liście przebarwiają się na złocistożółty kolor. Jest to odmiana męska. Tworzy wyłącznie kwiaty męskie i nie zawiązuje nasion. Preferuje stanowisko ciepłe, słoneczne i osłonięte od wiatru. Najlepiej rośnie na glebie żyznej, próchnicznej, dostatecznie wilgotnej, o odczynie lekko kwaśnym (pH 5-6). Jak wszystkie odmiany miłorzębu toleruje również glebę gliniastą, piaszczystą. Znosi zanieczyszczenie powietrza. Nie wymaga cięcia. W młodym wieku wymaga okrycia na zimę, zarówno systemu korzeniowego, jak i korony. Roślina wrażliwa na mechaniczne uszkodzenie korzeni. Nie należy stosować nawozów zawierających wapń. Ze względu bogate walory dekoracyjne, piękne liście przez cały sezon, odmianę należy sadzić w miejscach wyeksponowanych, jako soliter.

autorzy opisu tekstowego: Tomasz Dymny; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

iglaste

małe drzewo lub duży krzew

wzrost typowy dla gatunku

drzewiasty rozłożysty
nieregularny

od 5 m do 10 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne
roślina tolerancyjna

odczyn kwaśny
odczyn lekko kwaśny do obojętnego

przeiętna ogrodowa
roślina tolerancyjna

| | |
|--------------|--|
| walory | ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody skalne ogrody orientalne soliter (pojedynczo) |
| strefa | 5a |

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

Producenci *Ginkgo biloba* 'Tubifolia' w Polsce

KONIECZKO Szkółka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko

PIECH Szkółka

SZEWczyk Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

