

Ginkgo biloba 'Anny's Dwarf'
miłorząb dwukłapowy 'Anny's Dwarf'

Synonim pol.: miłorząb chiński 'Anny's Dwarf'



Wolnorosnące, karłowe drzewo o kompaktowym pokroju, cienkich gałęziach z małymi, ciemnozielonymi, wachlarzowatymi liśćmi. Po wielu latach uprawy dorasta do 1-1,5 m wysokości. Tak jak u gatunku odmiana tworzy zarówno długopędy (nagie, żółtobrazowe) jak i walczkowate krótkopędy, pokryte dość licznie bliznami, są one jednak znacznie mniejsze i cieńsze. Pąki brązowego koloru, szerokostozkowate, pokryte łuskami. Liście małe, o wachlarzowatym kształcie, dość głęboko wcięte, ciemnozielone, skórzaste na długim ogonku. Za szczególnie pierwotną cechę uważa się widlaste unerwienie liści. Nerwy rozchodzą się od nasady ogonka wachlarzowato. Jest to unerwienie nie spotykane u okrytonasiennych. Liście jesienią bardzo ładnie przebarwiają się na złocistożółty kolor. Jest to klon męski, tworzy wyłącznie kwiaty męskie (IV/V), nie zawiązuje nasion. Wymaga gleby żyznej, dostatecznie wilgotnej, ale przepuszczalnej, o odczynie lekko kwaśnym (pH 5-6). Stanowisko słoneczne, ciepłe, osłonięte od wiatrów. 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. Bardzo cenna odmiana ze względu na mały pokrój oraz możliwość formowania. Nadaje się do uprawy w małych ogrodach przydomowych, japońskich, na skalniakach. Odmiana wyselekcjonowana przez André van Nijnattena przed 2005 rokiem. Pierwszy człon nazwy odmiany to dwie pierwsze litery imienia oraz nazwiska właściciela szkółki An (André) Ny (Nijnatten), a angielskie słowo „dwarf” informuje, że jest to odmiana karłowa.

autorzy: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): André van Nijnatten odmiana wyselekcjonowana w szkółce Boomkwekerij An; wprowadzenie do handlu: szkółka Boomkwekerij André van Nijnatten en Zonen v.o.f przed 2005 Holandia

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca

pokrój

stożkowy

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny
odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa
próchniczna

walory

ładne jesienne zabarwienie
odporność na zanieczyszczenia
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie

ogrody przydomowe
zieleń publiczna
ogrody skalne
ogrody orientalne
pojemniki, balkony, tarasy

strefa

5b

autorzy: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;

