

Ginkgo biloba 'Saratoga'
miłorząb dwuklapowy 'Saratoga'

Synonim pol.: miłorząb chiński 'Saratoga'



Wolno rosnące drzewo o piramidalnym pokroju, tworzące gęstą koronę oraz ciekawych, różnorodnych kształtach liści. W ciągu 10 lat uprawy osiąga 3-4 m wysokości i 1,5-2,5 m szerokości. Cechą charakterystyczną odmiany jest dobrze widoczna, typowa heterofilia, czyli różnopościowość liści. Na jednym drzewie są zarówno liście typowe dla gatunku: wachlarzowate, widlasto unerwione, głęboko wcięte na wierzchu, ciemnozielone, skórzaste, osadzone na długim ogonku, a także zmodyfikowane: bardzo mocno postrzępione, wąskie, trójkątne, wydłużone i niemal nitkowate. Liczne, zwisające i kołyszące się na wietrze liście sprawiają wrażenie „przewiewnej” korony. Jesienią liście spektakularnie przebarwiają się na jasnożółty kolor. Podobnie jak u gatunku drzewo tworzy nagie, żółtobrązowe długopędy oraz walczkowate krótkopędy, pokryte licznymi bliznami po opadłych liściach. Krótkopędy są jednak znacznie mniejsze i cieńsze, niż u gatunku. Pąki są brązowe, szerokostożkowate, pokryte łuskami. Jest to klon męski, tworzy wyłącznie kwiaty męskie pojawiające się w kwietniu i maju, nie zawiązuje nasion. Wymaga gleby żyznej, dostatecznie wilgotnej, ale przepuszczalnej, o odczynie lekko kwaśnym (pH 5-6). Stanowisko słoneczne, ciepłe, osłonięte od wiatru. W młodym wieku wymaga okrycia na zimę, zarówno systemu korzeniowego, jak i korony. Roślina wrażliwa na mechaniczne uszkodzenie korzeni. Nie stosować nawozów zawierających wapń. Odmiana uzyskana w Saratoga Horticultural Research Foundation w Kalifornii w USA w 1975 roku. Jak większość odmian toleruje gleby miejskie oraz znosi zanieczyszczone powietrze. Odmiana warta szerokiej popularyzacji, zwłaszcza w miastach, gdyż nie zawiązuje nasion i nie zaśmieca ulic ani chodników. Polecana do uprawy w ogrodach przydomowych i parkach.

autorzy: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Saratoga Horticultural Research Foundation, Kalifornia USA; wprowadzenie do handlu: 1975 r.

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

drzewo

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

nieregularny
szerokostożkowy

docelowa wysokość

od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa
roślina tolerancyjna

walory

ciekawy pokrój
ładne jesienne zabarwienie
odporność na zanieczyszczenia
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
zieleń publiczna
ogrody orientalne
soliter (pojedynczo)

strefa

5a

autorzy: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;