

Ginkgo biloba 'Baldi'

miłorząb dwuklapowy 'Baldi'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Karłowa odmiana miłorzębu o cienkich, lekko przewieszających się gałązkach. Początkowo nieregularna korona z wiekiem staje się bardziej zwarta i kulista. Roślina docelowo osiąga około 2 m wysokości. W sprzedaży spotykana jest również w formie piennej, szczepiona na wysokości 1,5 m. Tworzy typowe, ale mniejsze niż u gatunku, wachlarzowate, ciemnozielone i dosyć sztywne liście o charakterystycznym, widlastym unerwieniu rozchodzącym się promieniście od nasady ogonka. Liście są na wierzchołkach wcięte, dzięki czemu mają 2 wyraźne klapy (bilobus oznacza dwuklapowy). Forma blaszki liściowej oraz głębokość wcięcia jest dość zmienna. Liście jesienią spektakularnie przebarwiają się na intensywny złocistożółty kolor. Jest to odmiana męska. Miłorząb jest rośliną rozdzielnopłciową, dwupienną. Kwiaty męskie (bez znaczenia dekoracyjnego) tworzą się na krótkopędach, wyrastają z kątów liści bądź łusek. Przypominają niewielkie, wąskie kotki o długości 3–4 cm. Kuliste nasiona miłorzębów pokryte są mięsistą, początkowo zieloną, a po dojrzeniu bursztynowożółtą osnówką, która bardzo nieprzyjemnie pachnie (zapach ten jest podobny do zapachu zjełczanego masła), dlatego w uprawie ceni się przede wszystkim odmiany męskie, które nie wydają nasion. Kora drzewa jest szara i gładka przez długi czas, z wiekiem staje się ciemnobrązowa i u starych drzew dość głęboko spękana. Miłorząb preferuje gleby żyzne, przepuszczalne, lekko kwaśne (pH 5–6), stanowiska słoneczne, ciepłe, osłonięte od wiatru. W młodym wieku wymaga okrywania na zimę, zarówno systemu korzeniowego, jak i korony. Rośliny są wrażliwe na mechaniczne uszkodzenie korzeni. Idealna odmiana do małego przydomowego ogrodu, ogrodu japońskiego. Nadaje się do uprawy w pojemniku. Odmiana prawdopodobnie pochodzi z USA.

autorzy opisu tekstowego: Tomasz Dymny; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

| | |
|-----------------------------|---|
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | nieregularny półkulisty jajowaty |
| 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 | ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | ogrody przydomowe zieleń publiczna ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy soliter (pojedynczo) |
| strefa | 5b |

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

Producenci *Ginkgo biloba* 'Baldi' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie

HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkółka Roślin Ozdobnych

KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie