

Ajuga tenorii 'Valfredda'

dąbrówka Tenora 'Valfredda'

nazwa handlowa: Ajuga 'Chocolate Chip' nazwa hodowlana: Ajuga 'Valfredda'

Karłowata odmiana dąbrówki, znaleziona w szkółkach Valfredda we Włoszech. Gatunek Ajuga tenorii występuje w południowych Włoszech, jednak odmiana 'Valfredda' uważana jest za bardziej odporną na mróz. Być może jest mieszańcem z dąbrówką rozłogową (Ajuga reptans). Tworzy zwarte półkuliste kępy przyrastające powoli, nie jest więc inwazyjna w przeciwieństwie do pozostałych odmian dąbrówki. Liście wąskie, długości do 4 cm i szerokości ok. 1 cm, kasztanowatobrązowe, w miejscach lepiej oświetlonych przyjmują barwę ciemniejszą, w miejscach zacienionych stają się bardziej zielone. Kwiatostany wyprostowane, wysokości do ok. 10 cm, luźniejsze i z mniejszymi kwiatami niż u pozostałych dąbrówek. Barwa kwiatów jaśniejsza, fioletowoniebieska. Kwitnie dość późno, od połowy maja. Kwitnienie przedłużają pojedyncze kwiatostany ukazujące się sporadycznie przez całe lato. Uprawia się tę odmianę tak samo, jak inne odmiany dąbrówki, w podłożu próchnicznym i przepuszczalnym, o odczynie zbliżonym do obojętnego, ale możliwe są niewielkie odstępstwa. Stanowiska nie powinno być silnie nasłonecznione i zbyt cieniste. W cieniu liście zielenieją, kwiatostany są nieliczne i wydłużone. Tę wolno rosnącą odmianę dąbrówki sadi się w małych ogrodach skalnych, w miejscach widnych, ale nie nasłonecznionych zbyt silnie. Stanowić może interesujące sąsiedztwo dla różnych roślin cebulowych i bulwiastych kwitnących wiosną. Gęstość sadzenia – 9 roślin na 1 m².

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Terra Nova Nurseries 2000 USA
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	poduszkowaty
docelowa wysokość	do 0,1 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	niebieskie
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne rabaty w grupach
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Jacek Marcinkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

