

Fagus sylvatica 'Argenteomarmorata'

buk pospolity 'Argenteomarmorata'

Drzewo o wzroście typowym dla gatunku, o rozłożystej koronie, osiąga ponad 20 m wysokości. Charakteryzuje się bardzo dekoracyjnymi, drobno, białą upstrzonymi liśćmi. Na początku wegetacji jasne plamki są słabiej wybarwione, jednak z czasem kolory uwydatniają się. Plamki są zazwyczaj ułożone równolegle do nerwów, na pędach odrosłowych liście niekiedy prawie całkowicie białe. Z wiekiem odmiana ta może się wyradzać, a na starszych drzewach upstrzenie może nie być aż tak dobrze widoczne, jak w przypadku drzew młodych. Odmiana stanowi unikat, duża zmienność upstrzenia i utrzymywania się tej cechy może świadczyć, że w uprawie znajduje się kilka podobnych do siebie klonów. Roślina odporna na mróz, ale może cierpieć od późnych przymrozków. Dobrze rośnie na glebach żyznych i świeżych, gliniastych lub gliniasto-piaszczystych. Stanowisko półcieniste lub cieniste. W pełnym słońcu liście silnie upstrzone mogą być przypalane przez słońce. Odmiana polecana przede wszystkim do dużych założeń ogrodowych i parkowych.

autorzy opisu tekstowego: Mateusz Korbik; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Bose 1582 Darmstadt; wprowadzenie do handlu: Szkółki Spätha 1889 Niemcy
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty wyprostowany drzewiasty rozłożysty jajowaty kulisty
docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	kwiecień maj
owoce	brązowe ozdobne jadalne kolczaste



pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe szpaler kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5b



autorzy opisu tabelarycznego: Mateusz Korbik; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Fagus sylvatica* 'Argenteomarmorata' w Polsce

SZEWczyk Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkołka