

Fagus sylvatica 'Silbertaler'

buk pospolity 'Silbertaler'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Drzewo o owalnej koronie, dorastające do około 10 m wysokości. Liście wydłużone, z szerokim białawym obrzeżeniem, środkowa część blaszki szarozielona lub ciemnozielona. Brzeg liścia zazwyczaj z wyraźnymi, ostrymi ząbkami (gdy biały) lub karbowany (gdy zielony). Barwa liści bardzo dekoracyjna, ale kultywar ten często łatwo się wyradza – stąd potrzeba usuwania pędów z wyłącznie zielonymi liśćmi. Odmiana zazwyczaj mrozoodporna, jednak w bardzo mroźne zimy może przemarzać, zwłaszcza północno-wschodniej Polsce. Dobrze rośnie na glebach żyznych i świeżych, gliniastych lub gliniasto-piaszczystych. Stanowisko półcieniste lub cieniste, w pełnym słońcu upstrzone liście mogą być przypalane przez słońce. Odmiana dobra do niedużych ogrodów i zieleni osiedlowej. Do eksponowania zwłaszcza na tle ciemnej zieleni.

autorzy opisu tekstowego: Mateusz Korbik; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): G. Eschrich Niemcy, 1993 r.
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	jajowaty
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	beżowe
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	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne soliter (pojedynczo)
strefa	6a

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

Producenci *Fagus sylvatica* 'Silbertaler' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkołka

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”