

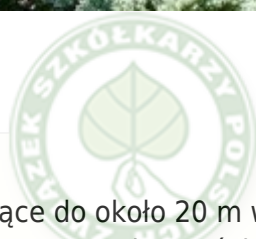
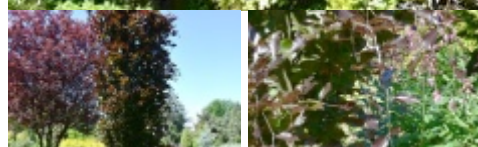
# *Fagus sylvatica* 'Plaswyck'

buk pospolity 'Plaswyck'

Synonim łaciński: *Fagus sylvatica* 'Plaswijk'



(C) fot. Gabriel Tomajski



Drzewo o pokroju kolumnowym, dorastające do około 20 m wysokości. Jest to siewka odmiany 'Dawyck Purple' która różni się od formy macecznej wyraźnie węższą koroną, osiągającą około 2 m szerokości. Liście purpurowo zabarwione, w trakcie sezonu wegetacyjnego stają się lekko zielonkawe. Odmiana mrozoodporna ale może cierpieć od późnych przymrozków. Dobrze rośnie na glebach żyznych i świeżych, gliniastych lub gliniasto-piaszczystych. Stanowisko słoneczne lub półcieniste. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych, zieleni osiedlowej i parków. Do sadzenia pojedynczo lub w grupach (zwłaszcza szpalerach).

autorzy opisu tekstowego: Mateusz Korbik; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Trompenburg Arboretum Holandia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe

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  
stanowisko słoneczne

wilgotność podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża odczyn lekko kwaśny do obojętnego  
odczyn zasadowy

rodzaj gleby przeciętna ogrodowa  
próchnicza  
gliniasta

walory ciekawy pokrój  
jadalne owoce  
ładne jesienne zabarwienie  
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie ogrody przydomowe  
parki  
zadrzewienia krajobrazowe  
zieleń publiczna  
drzewo alejowe parkowe  
szpaler  
w grupach  
soliter (pojedynczo)

strefa 5b

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



# Producenci *Fagus sylvatica* 'Plaswyck' w Polsce

KOSTKA Szkołka Karol Kostka  
SZMIT Szkołka

