

Fagus sylvatica 'Latifolia'

buk pospolity 'Latifolia'

Synonim łaciński: *Fagus sylvatica* f. *latifolia*

Forma buka pospolitego o liściach wyraźnie większych od typowych liści tego gatunku. Liście mogą osiągać do 15 cm długości i 12 cm szerokości. Wymagania jak dla gatunku. Zazwyczaj dostateczna mrozoodporność. Dobrze rośnie na glebach żyznych i świeżych, gliniastych lub gliniasto-piaszczystych. Stanowisko słoneczne lub półcieniste. Duże liście są szczególnie dekoracyjne w okresie jesiennym, gdy przebarwiają się na żółto-pomarańczowy kolor.

autorzy opisu tekstowego: Mateusz Korbik; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|-----------------------------|---|
| pochodzenie | odkrywca, hodowca (selekcjoner): Arboretum Muskau (Mużaków) Niemcy, około 1864 r. |
| grupa roślin | liściaste |
| grupa użytkowa | liściaste drzewa |
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | jajowaty |
| docelowa wysokość | powyżej 20 |
| barwa liści (igieł) | jasnozielone ciemnozielone |
| 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 | przeziębna ogrodowa próchniczna gliniasta |
| walory | ciekawy pokrój jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe szpaler w grupach soliter (pojedynczo) |
| strefa | 5b |

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

