

## Quercus 'Monument' dąb 'Monument'



(C) fot. Bronisław Szmit  
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkółka



(C) fot. Bronisław Szmit  
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkółka




(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkółka

Silnie rosnące drzewo liściaste o zwartej, szeroko kolumnowej lub jajowatej koronie. Po 10 latach osiąga 8 m wysokości. Gałęzie wyprostowane i skierowane ku górze. Liście sezonowe, skórzaste, błyszczące, ciemnozielone z wierzchu, jasnoszare i owłosione od spodu, stosunkowo duże, do 18 cm. Kwiaty rozdzielnoptciowe, zielonkawe, niepozorne. Owoce - orzechy (żołędzie) dojrzewające jesienią. Wymaga stanowiska słonecznego. Preferuje gleby świeże i głębokie, ale będzie dobrze rosnać na każdej przeciętnej glebie ogrodowej. Całkowicie mrozoodporny. Strefa mrozoodporności 4a. Odmiana o bardzo dekoracyjnej geometrycznej formie, do sadzenia przy reprezentacyjnych budynkach, wjazdach, jako drzewo alejowe, w parkach i dużych ogrodach. Wykazuje wysoką odporność na mączniaka *Erysiphe alphitoides*. Jedna z najładniejszych odmian ozdobnych dębów, które mogą być uprawiane w Polsce. Powstała jako mieszańiec *Quercus robur* 'Fastigiata' i *Quercus macranthera*. Odmiana wyselekcjonowana w Ogródku Botanicznym Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (Polska). opracowano na podstawie ankiety Konkursu Roślin - Nowości 2009; zgłaszający: Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych Joanna i Bronisław Szmit

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;

### pochodzenie

 polska odmiana

pierwsza publikacja: Jerzak E., Zieliński J. 2002 *Quercus* 'Monument' - a new cultivar of oak. *Rocznik Dendrologiczny* 50: 187 - 188.; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Ogród Botaniczny Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych Joanna i Bronisław Szmit 2009 Polska

### grupa roślin

liściaste

### grupa użytkowa

liściaste drzewa

### forma

drzewo

### siła wzrostu

roślina szybko rosnąca

### pokrój

jajowaty  
kolumnowy

### barwa liści (igieł)

ciemnozielone

### zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

### owoce

brązowe

### pora owocowania

październik

### nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

### wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

### ph podłoża

roślina tolerancyjna

### rodzaj gleby

roślina tolerancyjna

### walory

ciekawy pokrój  
ozdobne z liści/igieł

### zastosowanie

parki  
zielen publiczna  
soliter (pojedynczo)

### nagrody

2009 - Złoty Medal na Wystawie ZIELEŃ TO ŻYCIE, Warszawa

### strefa

4

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;