

Magnolia 'Betty'

Synonim lac.: *Magnolia liliiflora* 'Betty'

magnolia 'Betty'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Jeden z ośmiu mieszańców powstałych w 1965 w U. S. National Arboretum w Waszyngtonie i nazwanych grupowo „osiem małych dziewczynek”. Zwarty krzew, o zaokrąglonej koronie. W wieku 15 lat osiąga 3-4 m wys. Liście jasnozielone, eliptyczne, zastrzone, 10-15 cm dł. Pąki kwiatowe purpurowoczerwone. Kwiaty duże, otwarte, o średnicy do 30 cm, składające się z 18 tepali, zewnątrz ciemnoróżowe, wewnątrz jaśniejsze. Kwitnie bardzo obficie przed rozwojem liści, IV-V. Stanowisko słoneczne i lekko cieniste, osłonięte. Wymaga świeżych, próchnicznych gleb. Bardzo atrakcyjna odmiana do ogrodów i terenów zieleni.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Francis de Vos i William Kosar USA;
wprowadzenie do handlu: U. S. National Arboretum w Waszyngtonie 1965
USA

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

krzaczasty wyprostowany
jajowaty

docelowa wysokość

od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)

jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

barwa kwiatów

różowe

pora kwitnienia

kwiecień

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

próchniczna

walory

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe

strefa

6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;