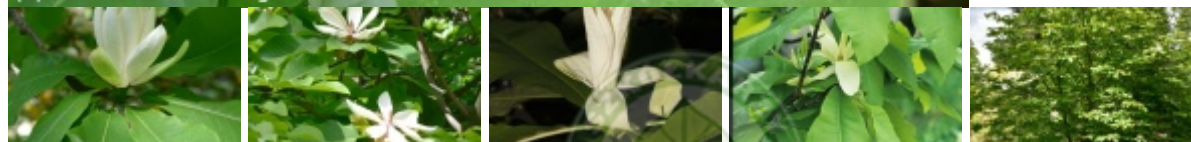


# Magnolia tripetala

magnolia parasolowata



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Drzewo o egzotycznym wyglądzie za sprawą bardzo dużych liści, często wielopniowe. Naturalnie występuje w pld.-wsch. rejonach USA. Pokrój zwarty, stożkowaty. W naturze osiąga 12-15 m wys., w naszym klimacie 8-10 m wys. i 4 szer. Liście wyjątkowo duże, 50-60 cm dł. i 25 cm szer., wydłużone, odwrotniejącowate, obustronnie zaostrome, parasolowato skupione na końcach gałęzi. Kwiaty okazałe, nieliczne, do 25 cm śr., w środku kredowobiałe, zielonkawe na zewnątrz, pachną intensywnie i nieprzyjemnie, VI-VII. Kwiaty pojawiają się po rozwoju liści, i wyrastają na wierzchołkach pędów. Rośliny rozpoczynają kwitnienie w wieku 7-9 lat. Owoce liczne, dekoracyjne, chętnie zjadane przez ptaki. Gatunek mrozoodporny, ale wytrzymałość na niskie temperatury zależy od pochodzenia nasion. Lepiej rośnie na żyznej i przepuszczalnej glebie z lekko kwaśnym odczynem. Wymaga wysokiej wilgotności powietrza, stanowiska słonecznego i osłoniętego od wiatru, który może niszczyć duże liście. Spreparowane liście, doskonale nadają się do suchych kompozycji kwiatowych. Do sadzenia w większych ogrodach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

zasięg geograficzny	w pld.-wsch. rejonach USA
pochodzenie	pierwsza publikacja: Carolus Linnaeus (1707-1778) 1759
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	ozdobne
pora owocowania	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## **Producenci *Magnolia tripetala* w Polsce**

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych  
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie  
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych  
 SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 SZMIT Szkołka  
 TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkołka Krzewów Ozdobnych  
 ZYMON Szkołka Krzewów Ozdobnych