

# *Acer negundo* 'Tadeusz Szymanowski'

klon jesionolistny 'Tadeusz Szymanowski'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Malownicze drzewo o powcinanych liściach. Pokrój szeroki, nieregularny, luźniejszy niż u typu, gałęzie starszych drzew zwisające. Dorasta do 15 m wys. Typ męski - nie rozsiewa się sam. Liście zielone, gładkie, głęboko wycinane, różnorodnie postrzępione, bardzo dekoracyjne, jesienią żółte. Młode, przycinane rośliny z delikatnymi, powcinanymi liśćmi przypominają klony palmowe. Tworzy krzywe, nieefektywne pnie. Gatunek odporny na suszę i o małych wymaganiach glebowych i dużej odporności na zanieczyszczenia przemysłowe, ale gałęzie i konary bardzo kruche, często łamane przez wiatr i śnieg. Odmiana do parków i dużych ogrodów. Dobrze wygląda posadzony pojedynczo na dużym trawniku.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

|                   |   |
|-------------------|---|
| pochodzenie       | polska odmianapierwsza publikacja: Włodzimierz Seneta 1996 Drzewa i Krzewy Liściaste tom D-H, uzupełnienia, PWN, Warszawa,; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jerzy Wojtatowicz, 1996 Polska; wprowadzenie do handlu: Szółki J.B. Szmit, Pęchcin |
| grupa roślin      | liściaste   |
| grupa użytkowa    | liściaste drzewa  |
| forma             | drzewo  |
| siła wzrostu      | wzrost typowy dla gatunku   |
| pokrój            | drzewiasty rozłożysty   |
| docelowa wysokość | od 10 m do 15 m   |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| barwa liści (igieł)         | ciemnozielone   |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę                              |
| nasłonecznienie             | stanowisko półcieniste<br>stanowisko słoneczne        |
| wilgotność                  | podłoże umiarkowanie wilgotne<br>roślina tolerancyjna |
| ph podłoża                  | roślina tolerancyjna                                  |
| rodzaj gleby                | roślina tolerancyjna                                  |
| walory                      | ozdobne z liści/igieł                                 |
| zastosowanie                | parki<br>zadrzewienia krajobrazowe                    |
| strefa                      | 5b  |

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Acer negundo* 'Tadeusz Szymanowski' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SZMIT Szkołka

