

Acer platanoides 'Warmia'

klon pospolity 'Warmia'



(C) fot. Materiały Konkursu Roślin NOWOŚCI

Drzewo charakteryzujące się wyjątkowo wąskim, kolumnowym pokrojem. Korona jest smuklejsza, niż u odmiany 'Columnare'. Tempo wzrostu typowe dla gatunku, po 10 latach uprawy drzewo osiąga 7-8 m wysokości. Tworzy silny przewodnik z krótkimi, wzniesionymi konarami bocznymi. Liście na długich, cienkich ogonkach, dłoniaste, z wyraźnymi 5-7 klapami oraz nielicznymi, ostro zakończonymi ząbkami, ciemnozielone, jesienią żółte. Drzewo o niewielkich wymaganiach uprawowych, toleruje większość gleb z wyjątkiem skrajnie suchych lub podmokłych. Preferuje stanowiska słoneczne do półcienistych. Drzewo odporne na mróz, dobrze znosi trudne warunki miejskie. Odmiana polecana do ogrodów o ograniczonej powierzchni, gdzie nie ma miejsca na duże drzewa, do zieleni osiedlowej oraz jako drzewo alejowe i przyuliczne. Polska odmiana wyselekcjonowana z siewek klonu pospolitego przez Lucjana Gursztyna, wprowadzona na rynek w 2019 roku przez Szkółkę Gursztyn. Roślina zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości wystawy ZIELEŃ TO ŻYCIE w 2019 roku przez Szkółkę Drzew i Krzewów Ozdobnych Gursztyn Sp. z o.o. Sp. K.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich



pochodzenie	polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Lucjan Gursztyn Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółka Gursztyn 2019
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	sierpień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie ozdobne z liści/igieł roślina miododajna



zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe szpaler
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

