

Acer cappadocicum 'Aureum'

klon kaukaski 'Aureum'



(C) fot. Janusz Szewczyk



Drzewo średnich rozmiarów, osiągające 12-15 m wysokości po ponad 30 latach wzrostu. Korona szeroka, mniej lub bardziej kulista. Liście 5-7 klapowe, ładne w kształcie i przepięknie żółte wiosną. Młode liście mają dodatkowo czerwono-brązową obrączkę. Latem liście stają się jasnozielone. Wymaga miejsc słonecznych, gleb żyznych, wtedy rośnie szybko i zdrowo. Może być też sadzone w przeciętnych warunkach glebowych, ale stale umiarkowanie wilgotnych. Niezwykle dekoracyjne drzewo polecane do ogrodów przydomowych, osiedli mieszkaniowych, do obsadzania uliczek, przy ścieżkach w parkach, szczególnie na tle ciemnej wysokiej zieleni.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: (Hesse) Rehder 1914 katalog szkółek Hesse; odkrywca, hodowca (selekcjoner): szkółki Hesse Niemcy; wprowadzenie do handlu: 1914
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	drzewiasty wyprostowany kulisty
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza gliniasta roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe soliter (pojedynczo)
strefa	5



autorzy opisu tabelarycznego: ; Bronisław Jan Szmit, Szkołka SZMIT;

Producenci *Acer cappadocicum* 'Aureum' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
PIECH Szkołka
SZMIT Szkołka

