


Acer negundo 'Aureomarginatum'
klon jesionolistny 'Aureomarginatum'



Niewysokie drzewo lub duży krzew o szerokiej, owalnej, gęsto rozgałęzionej koronie. Dorasta do 6-8 m wysokości. Często szczepiony na pniu i w tej formie oferowany w handlu. Liście pierzasto-złożone, atrakcyjne, z nieregularnym żółtawym obrzeżeniem, jesienią żółte. Pędy gładkie, zielone, nagie, bez nalotu. Kora gładka, na starych pniach spękana. Niepozorne kwiaty pojawiają się przed rozwojem liści. Odmiana podobna do A. negundo 'Aureovariegatum', 'Flamingo' i 'Variegatum'. Rośnie szybko. Dla ładnego wybarwienia liści potrzebuje stanowiska słonecznego, ale wytrzymuje również półcień. Roślina o małych wymaganiach glebowych, preferuje glebę piaszczysto-gliniastą. Znosi zanieczyszczenia gleby i powietrza. Odmiana całkowicie mrozoodporna. Polecana do ogrodów, parków i zieleńców, zwłaszcza do kompozycji kolorystycznych lub jako wyróżniający się akcent barwny.

autor: Marta Olęcka, Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne ŁAPIŃSKI Marta Olęcka;

pochodzenie

 polska odmiana
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Feliks Rożyński, 1903r.

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste drzewa

forma

małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu

roślina szybkorosnąca
wzrost typowy dla gatunku

pokrój

jajowaty

docelowa wysokość

od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)

wielobarwne, pstre lub obrzeżone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

pora kwitnienia

kwiecień

owoce

skrzydlaki

pora owocowania

czerwiec
lipiec

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

piaszczysta
przeciętna ogrodowa
roślina tolerancyjna

walory

odporność na zanieczyszczenia
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
rekultywacja
zieleń publiczna
w grupach
soliter (pojedynczo)

strefa

5a

autor: Marta Olęcka, Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne ŁAPIŃSKI Marta Olęcka;