

Acer tegmentosum

klon zielonokory



Drzewo pochodzące z Dalekiego Wschodu szczególnie dekoracyjne jesienią, w czasie przebarwiania liści. Osiąga w optymalnych warunkach 10-12 m wysokości i do 8 m szerokości. Rośnie w formie wysokiego krzewu lub małego, kilkupniowego drzewa. Grubsze pędy, gałęzie i pnie pokryte są piękną, paskowaną, zielono-kremową korą. Ozdobna korowina pojawia się już na młodych egzemplarzach. Liście dość duże, do 10 cm średnicy, pięcioklapowe, jesienią przebarwiają się na piękny żółty kolor. Owoce to skrzydlaki, zwisające w wydłużonych owocostanach. Drzewo to wymaga żyznych, lekko kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych gleb. Najlepsze stanowisko to półcień lub takie miejsce, aby korona była w słońcu, a dolna część drzewa w cieniu. Gatunek odporny na niskie temperatury, może być sadzony w całym kraju. Rzadko spotykane drzewo o dużych walorach zdobniczych, godne szerszego zastosowania.

autorzy opisu tekstowego: Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

zasięg geograficzny	Korea; północno-wschodnie Chiny; południowo-wschodnia Rosja w dorzeczu Amuru i Ussari
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	małe drzewo lub duży krzew
pokrój	drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	beżowe
owoce	skrzydlaki
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego



walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobna kora ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5b

autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

Producenci *Acer tegmentosum* w Polsce

KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”
SZMIT Szkółka

