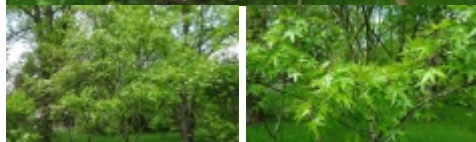


Acer truncatum

klon ściętolistny



(C) fot. Andrzej Kujawa



Drzewo pochodzące z dalekiego Wschodu. W naszej strefie klimatycznej osiąga do kilkunastu metrów wysokości. Korona drzewa swobodnie rosnącego (nie w zwarcu) jest zaokrąglona, szeroka i regularna, o przyjemnych proporcjach. W małych ogrodach daje pożądany cień. Liście pięciopalczaste z ostrymi końcówkami, trochę podobne do liści klona zwyczajnego. Występuje w nich mleczny sok. Młode, rozwijające się liście mają barwę czerwono-fioletową, dojrzałe stają się ciemnozielone. Jesienią liście przebarwiają się na efektowne kolory, od żółtego do pomarańczowego. Kwiaty zielonkawo-żółte, zebrane w baldachogrona. Kwitnie w V. Jesienią z kwiatów rozwijają się owoce, podwójne skrzydlaki. Preferuje gleby wilgotne, lekko kwaśne, przepuszczalne (nie zalewane). Stanowisko słoneczne lub półcień. Gatunek mrozoodporny, dość rzadko spotykany.

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

zasięg geograficzny	Chiny, Mandżuria i Korea
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)	czerwone i purpurowe ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj
owoce	brązowe skrzydlaki
pora owocowania	wrzesień październik listopad
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	parki zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	6

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

Producenci *Acer truncatum* w Polsce

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych
KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”