

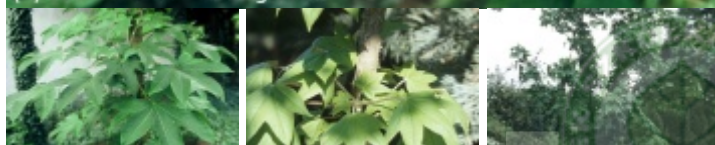
Kalopanax septemlobus

kalopanaks siedmioklapowy

Synonim łaciński: *Kalopanax pictus*



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Pochodzące z Dalekiego Wschodu małe drzewo o dość luźnej koronie i dekoracyjnych, egzotycznie wyglądających liściach. Osiąga wysokość do 10-12 m. Wzrost dość powolny. Gałęzie i pień pokryte dość dużymi i ostrymi kolcami. Liście zielone, okazałe, do 30 cm długości, dłoniasto złożone, 5-7 klapowane. Jesienią przebarwiają się na ładny żółty kolor. Kwiaty drobne, białe, zebrane w duże kwiatostany typu wiechy, VII-VIII. Kwiaty miododajne, ze względu na porę kwitnienia stanowią cenny pożytek pszczele. Z kwiatów tych powstają drobne czarne jagody, chętnie zjadane przez ptaki. Wymaga głębokich, żyznych gleb, umiarkowanie wilgotnych i stanowiska słonecznego. Roślina długowieczna, bardzo odporna na choroby i szkodniki oraz na niskie temperatury. Rzadko spotykana ciekawostka dendrologiczna dla kolekcjonerów.

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

zasięg geograficzny	Pochodzi z Chin, Korei, Japonii.
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)	ciemnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	lipiec sierpień
owoce	czarne kuliste
pora owocowania	październik listopad
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna
zastosowanie	parki zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	5b

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

Producenci *Kalopanax septemlobus* w Polsce

SZMIT Szkołka