

# Acer monspessulanum

klon francuski



Gęsto ugałęzione drzewo o nieregularnym pokroju. Początkowo rośnie krzaczasto, z czasem wyrastając w niewielkie drzewo, osiągające 8-10 m wysokości. Korona często przybiera owalną formę. Liście drobne, trójklapowe, skórzaste, 3-5 cm długości, ciemnozielone, błyszczące, jesienią złocistożółte. Kwiaty zielonkawożółte, rozwijają się pod koniec kwietnia lub na początku maja. Jest odporny na suszę i zanieczyszczenie powietrza. Toleruje gleby ubogie, preferuje alkaliczne. Nie lubi zasolenia gleb. Bardzo dobrze znosi cięcie, stąd nadaje się na wysokie żywopłoty, choć jedynie w dobrze nasłonecznionych miejscach, bo preferuje stanowiska słoneczne. Wyróżnia się błyszczącym, zdrowym ulistnieniem. Jego trójklapowe liście przypominają nieco klona polnego, choć są mniejsze. W czasie kwitnienia na początku maja może być całkiem dekoracyjny. Jesienią w przeciwieństwie do większości klonów przebarwia się średnio – zwykle na rudo lub żółto. W uprawie gatunek sporadycznie spotykany, ale ze względu na ocieplanie się klimatu, bardzo perspektywiczny - jako alternatywa chorujących w miastach klona pospolitego i klona jawora. Polecany na żywopłoty i do formowania brył geometrycznych z pojedynczych drzew.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	basen Morza Śródziemnego: Hiszpania, Portugalia, Francja, Włochy, Grecja, Turcja oraz południowa Ukraina i Gruzja
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	nieregularny
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
pora kwitnienia	kwiecień maj
owoce	skrzydlaki
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna



rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe szpaler żywopłot ogrody orientalne w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Acer monspessulanum* w Polsce**

PIECH Szkółka

SZMIT Szkółka

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

ZDUNEK Szkółka

ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

