

Acer rubrum 'Summer Red'

Klon czerwony 'Summer Red'

Ozdobne drzewo liściaste o gęstej, owalnej koronie i średnim tempie wzrostu. Dorasta do 6-8 m wysokości i 4-5 m szerokości. Pędy ułożone gęsto. Liście dekoracyjne, w pierwszym etapie rozwoju bordowo-czerwone, później ciemnozielone. Dzięki temu drzewo bardzo ładnie prezentuje się latem, gdy daje drugi przyrost, wówczas jest dwukolorowe. Blaszki liściowe są trójdzielne, średniej wielkości, mają 8-11 cm długości i 6-9 cm szerokości. Drzewo kwitnie wczesną wiosną, w marcu i kwietniu, przed rozwojem liści. Kwiaty są drobne, czerwone, zebrane w zwisające kwiatostany, miododajne, przydatne dla pszczoł. Owoce w postaci drobnych skrzydlaków dojrzewają i opadają bardzo wcześnie, bo już w drugiej połowie maja. Drzewo to ma dość duże wymagania względem podłoża. Preferuje gleby żyzne, lekko kwaśne, stale i umiarkowanie wilgotne. Stanowisko powinno być słoneczne dla uzyskania pełnego wybarwienia liści, stanowiących największą ozdobę tej odmiany. Egzemplarze posadzone w półcieniu też dojrze rosną. Odmiana całkowicie mrozoodporna, można ją sadzić w całym kraju. Doskonałe drzewo do parków i ogrodów, a także jako niewysokie drzewo alejowe. Bardzo rzadko spotykana odmiana o dużych walorach ozdobnych, godna szerszego upowszechnienia.

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

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	marzec kwiecień
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5

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

Producenci *Acer rubrum* 'Summer Red' w Polsce

PIECH Szkółka
SÓJKA Szkółki Gospodarstwo Szkółkarskie

