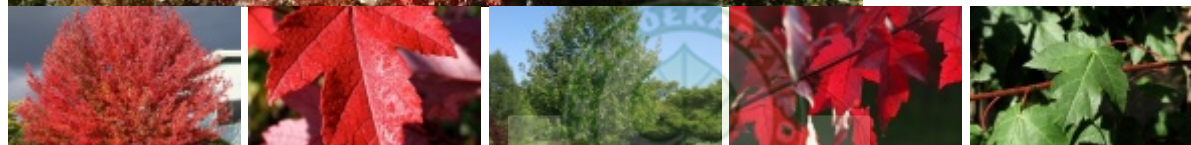


# *Acer rubrum* REDPOINTE 'Frank Jr'

klon czerwony REDPOINTE 'Frank Jr'

nazwa handlowa: *Acer rubrum* REDPOINTE nazwa hodowlana: *Acer rubrum* 'Frank Jr'



Amerykańska odmiana klonu czerwonego wyróżniająca się zdrowym ulistnieniem, polecana do sadzenia w miastach jako drzewo przyuliczne. W przeciwieństwie do gatunku jego liście nie ulegają chlorozom i żółknięciu w przypadku uprawy na glebach o nieodpowiednim, zbyt wysokim pH. Średniej wielkości drzewo dorastające do 15 m wysokości o silny przewodnik oraz regularnie ułożonych gałęziach, które w naturalny sposób tworzą szeroką, stożkową koronę. Liście trójklapowe, na brzegach nieregularnie ząbkowane, u nasady sercowate, z wierzchu ciemnozielone i błyszczące, od spodu jaśniejsze, matowe, wyrastają na długich, 10-centymetrowych, czerwonych ogonkach. Kłapy są krótkie i trójkątnie. Liście zdrowe, przez cały sezon zielone, jesienią przebarwiają się na intensywnie czerwony kolor. Drzewo o podwyższonej odporność na antraknozę oraz ataki przedziorków i skoczków. Klon czerwony preferuje gleby kwaśne, wilgotne, stanowiska słoneczne. Odmiana odporna na mróz (strefa 5a), polecana do sadzenia w parkach, ogrodach oraz zieleni miejskiej i osiedlowej. Odmiana zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości Międzynarodowej Wystawy ZIELEŃ TO ŻYCIE w 2020 r. przez Minier Solutions pro (Hortival Difusion SAS).

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Keith S. Warren, J. Frank Schmidt & Son Co. USA; wprowadzenie do handlu: 2012
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	sierpień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe soliter (pojedynczo)
strefa	5a



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

## **Producenci *Acer rubrum* REDPOINTE 'Frank Jr' w Polsce**

PIECH Szkołka