

# *Acer palmatum* 'Butterfly'

klon palmowy 'Butterfly'

Grupa Palmatum



(C) fot. Gabriel Tomżyński

Wolno rosnący krzew, o wzniesionym pokroju. W dobrych warunkach osiąga 2-3 m wysokości. Liście drobniejsze niż u gatunku, wiosną wąsko biało-różowo obrzeżone. Latem na starszych liściach obrzeżenie staje się białe. Zdarza się, że liście powracają do jednolitej zielonej barwy. Pędy rewersyjne należy regularnie wycinać, zaraz po stwierdzeniu ich obecności. Wymaga żyznej, przepuszczalnej, równomiernie wilgotnej gleby i osłoniętych stanowisk, słonecznych lub lekko ocienionych. Odmiana może być rozmnażana przez szczepienie lub z sadzonek zielnych. Rośliny z sadzonek są słabsze, bardziej kruche i krótkowieczne. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych, ogrodów japońskich, na wrzosowiska i rabaty, w połączeniu z niskimi bylinami lub roślinami iglastymi. Młode egzemplarze na zimę należy osłaniać chochołami ze słomy, juty lub agrowłókniny.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): K. Wada Japonia; wprowadzenie do handlu: Szkółki Hankoneya 1938 Yokohama, Japonia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów pojedyncze

barwa kwiatów żółte

pora kwitnienia maj

owoce skrzydlaki

pora owocowania  
sierpień  
wrzesień

nasłonecznienie stanowisko słoneczne

wilgotność  
podłoże umiarkowanie wilgotne  
podłoże wilgotne

ph podłoża odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby  
przeiętna ogrodowa  
próchniczna  
gliniasta

walory  
ciekawy pokrój  
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie  
ogrody przydomowe  
ogrody wrzosowiskowe  
ogrody orientalne  
ogrody wodne i bagienne  
rabaty

strefa 6



autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;