

Acer campestre 'Anny's Globe'

klon polny 'Anny's Globe'

Zwarta, kulista odmiana klonu polnego, o słabszym wzroście niż podobna odmiana 'Nanum'. Korona do 3 m średnicy, po kilkudziesięciu latach uprawy. Liście 3-5 klapowe, drobniejsze niż u gatunku, nieco pofałdowane. Jesienią złotożółte. Wymagania glebowe i siedliskowe przeciętne, toleruje także gleby słabsze. Odmiana dość odporna na suszę i zasolenie. W formie piennej (korony szczepione na wysokości min. 180 cm) polecana do zieleni reprezentacyjnej, obsadzania wąskich uliczek, skwerów, rynków w miastach, placów i skwerów osiedlowych. W ogrodach przydomowych może być sadzona w celach podkreślenia symetrycznych elementów kompozycyjnych, także w przedogródkach, np. przy furtkach, bramach, garażach itp.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna

walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe
strefa	5a

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

Producenci *Acer campestre* 'Anny's Globe' w Polsce

KOSTKA Szkołka Karol Kostka

PIECH Szkołka

SZMIT Szkołka

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

ZDUNEK Szkołka

