

Potentilla fruticosa 'Limelight'

pięciornik krzewiasty 'Limelight'



(C) fot. Grzegorz Falkowski

Niski, gęsty krzew o pędach łukowato wzniesionych. Liście zielone, pierzasto złożone, składające się z 5 obustronnie owłosionych bezogonkowych listków. Kwiaty wyrastające na końcach pędów, o promienistej koronie składającej się z 5 płatków, blado żółte z ciemnożółtym środkiem, białe pod spodem. Wewnątrz korony liczne, żółte słupki i pręciki. Kwitnie obficie i długo, VI-IX. Wytrzymały na mrozy, suszę i zanieczyszczenia powietrza. Wymaga słonecznego stanowiska. Najlepiej rośnie na glebach lekkich - piaszczystych lub piaszczysto-gliniastych. Niewymagający, łatwy w uprawie, okrywowy krzew do ogrodów skalnych, na rabaty, do parków, zieleni osiedlowej. Dobrze znosi cięcie.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): siewka znaleziona w ogrodzie znajdującym się w hrabstwie Kent Anglia; wprowadzenie do handlu: Liss Forest Nurseries 1985 Hampshire, Anglia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	kremowe żółte
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia pachnące kwiaty
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne rabaty w grupach
nagrody	AGM 2002 (H4)
strefa	3



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Potentilla fruticosa* 'Limelight' w Polsce

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
SZMIT Szkołka