

Potentilla fruticosa 'Goldfinger'
pięciornik krzewiasty 'Goldfinger'



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Andrzej Pacholczak



(c) fot. Lucjan Kurowski KUROWSCY Szkółki



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Lucjan Kurowski KUROWSCY Szkółki

Jedna z najlepszych odmian pięciornika. Niewielki, zaokrąglony krzew, gęsto krzewiący się. Dorasta do 1 m wys. Liście ciemnozielone, pierzasto złożone, składające się z 7 obustronnie owłosionych, bezogonkowych listków. Kwiaty wyrastające na końcach pędów, jaskrawo ciemnożółte, stosunkowo duże, do 5 cm śr., o promienistej koronie składającej się z 5 płatków zachodzących na siebie. Kwitnie bardzo długo, VI-X. Wymaga słonecznego stanowiska. Najlepiej rośnie na glebach lekkich - piaszczystych lub piaszczysto-gliniastych. Bardzo odporna na ekstremalne warunki odmiana, długo kwitnąca, niepodatna na mączniaka, o wszechstronnym zastosowaniu. Niewymagający, łatwy w uprawie, okrywowy krzew do ogrodów skalnych, na rabaty, do parków, zieleni osiedlowej. Dobrze znosi cięcie. Nadaje się na niskie żywopłoty.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMZYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): H. Knol Gorssel, Holland; wprowadzenie do handlu: około 1970

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzewiasty wyprostowany

docelowa wysokość

od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

barwa kwiatów

żółte

pora kwitnienia

czerwiec

lipiec

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże suche

rodzaj gleby

przećiętna ogrodowa

walory

odporność na zanieczyszczenia

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe

zielen publiczna

ogrody skalne

rabaty

strefa

3

autor: Maciej Milczyński, Szkołka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI;