

Potentilla fruticosa 'Abbotswood'
pięciornik krzewiasty 'Abbotswood'



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



(C) fot. Andrzej Pacholczak



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Krzew o pędach wyprostowanych, wys. do 1,2 m i szer. ok. 1 m. Starsze pędy ciemno brązowe, młode czerwonawe. Liście zielone, pierzasto złożone z 5 obustronnie owłosionych, bezogonkowych listków. Kwiaty całkiem białe, duże, do 4 cm śr., o promienistej koronie składającej się z 5 płatków, wyrastające na końcach pędów, o długim okresie kwitnienia V-IX. Roślina tolerancyjna, preferująca przepuszczalne podłoże i słoneczne stanowisko. Najlepiej rośnie na glebach lekkich - piaszczystych lub piaszczysto-gliniastych. Krzew wytrzymały na mrozy, suszę i zanieczyszczenia powietrza. Niewymagający, łatwy w uprawie. Dobrze znosi cięcie. Nadaje się na niskie żywopłoty. Do stosowania w parkach i ogrodach, a także w zieleni publicznej.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Tustin F., c. 1960 r Abbotswood, Gloucester, Wielka Brytania

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)

szare, niebieskawe, srebrzyste
ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

czerwiec
lipiec
sierpień
wrzesień

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże suche

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa

walory

odporność na zanieczyszczenia
ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe
zielen publiczna
żywopłot
rabaty
w grupach

AGM 1993 (H4)



nagrody

Copyright © 2013. Związek Szkółkarzy Polskich Wszelkie Prawa Zastrzeżone.

Producentów roślin znajdziesz na www.zszp.pl

