

***Crataegus laevigata* 'Gireoudii'**

Synonim lac.: *Crataegus xmedia* 'Gireoudii'

głóg dwuszyjkowy 'Gireoudii'



Małe drzewo o nieregularnej koronie i o atrakcyjnych, pstrych liściach. Często rośnie w formie dużego, wyprostowanego krzewu. Osiąga ok. 5 m wys., ale zazwyczaj jest znacznie niższe. Młode pędy różowoczerwone. Młode wiosenne liście nietypowego kształtu, trochę jakby zdeformowane, niesymetryczne, ze słabo zaznaczonymi kłapami, efektownie upstrzone różowymi i białymi plamami. Później rozwijające się liście są zielone i bardziej foremne. Jesienią liście stają się jaskrawoczerwone. Białe kwiaty są słabo widoczne na tle plamiastych liści, V. Owoce duże, błyszczące, ciemnoczerwone, bardzo efektowne. Wskazane jest cięcie rośliny dla uzyskania bardziej regularnego kształtu korony oraz dla pobudzenia do wypuszczania barwnych, atrakcyjnych pędów. Drzewko polecane na miejsca słoneczne, bardzo odporne na zanieczyszczenie powietrza i tolerancyjne, co do gleby. Do sadzenia w ogrodach i zieleni publicznej.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

owoce

pora owocowania

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

strefa

wprowadzenie do handlu: Späth Baumschule 1899 Niemcy (Germany)

liściaste

liściaste drzewa

małe drzewo lub duży krzew

roślina wolnorosnąca (karłowa)

krzaczasty wyprostowany

nieregularny

od 3 m do 5 m

wielobarwne, pstre lub obrzeżone

liście opadające na zimę

pojedyncze

białe

maj

czerwone

ozdobne

jadalne

kuliste

sierpień

wrzesień

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

roślina tolerancyjna

roślina tolerancyjna

przeciętna ogrodowa

roślina tolerancyjna

ozdobne owoce

ozdobne z liści/igieł

ogrody przydomowe

5a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;