

Juniperus virginiana 'Hetz'

Synonim lac.: *Juniperus* × *media* 'Hetzii'

jałowiec wirginijski 'Hetz'



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Silnie rosnący krzew iglasty o szaroniebieskim zabarwieniu, podobny do jałowca Pfitzera. Po 10 latach uprawy dorasta do 1 m wysokości i 2-2,5 m szerokości, ale docelowo może osiągać nawet 3-5 m wysokości i ponad 7 m szerokości. Pędy i gałęzie wyrastają promieniście ze środka krzewu, początkowo są ułożone horyzontalnie, szeroko rozpostarte, z wiekiem unoszą się i wypiętrzają. Ulistnienie zielononiebieskawe lub szaroniebieskawe, przeważnie w postaci łusek, częściowo igiełkowate. Szyszkojagody niewielkie, kuliste, pokryte srebrzystym nalotem. Wymagania glebowe i wilgotnościowe bardzo małe. Krzew doskonale sprawdza się sadzony na wszystkich przepuszczalnych glebach ogrodowych, ale wymaga pełnego nasłonecznienia. Dobrze znosi przycinanie. Odmiana polecana do sadzenia w dużych ogrodach i parkach jako roślina okrywowa. Klasyfikacja tego taksonu nie jest do końca jasna, niektórzy dendrolodzy uważają, że jest to odmiana jałowca Pfitzera, inni że jest to mieszańiec jałowca chińskiego i wirginijskiego. W uprawie roślina znana od 1920 r.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	krzaczasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	niebieskie kuliste szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki rekultywacja zieleń publiczna roślina okrywowa w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	4

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

