

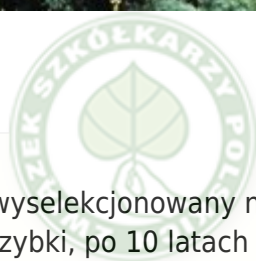
Juniperus communis 'Cracovia'

jałowiec pospolity 'Cracovia'

Synonim łaciński: *Juniperus communis* var. *cracovica*



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Szerokokolumnowy lub stożkowy krzew wyselekcjonowany na początku XIX wieku w Polsce, w okolicach Krakowa. Wzrost stosunkowo szybki, po 10 latach uprawy dorasta do 2 m wysokości. Pędy i gałązki wzniesione, częściowo odstające, z przewisającymi ku ziemi końcami. Gałązki układają się dosyć gęsto na pędach, ale pędy nie są ściśle skupione, dlatego zewnętrzna powierzchnia krzewów wydaje się luźna. Igły nieco krótsze niż u gatunku, płaskie, kłujące, stalowoniebieskie. Wymagania glebowe i wilgotnościowe niewielkie. Krzewy świetnie sobie radzą na glebach ubogich. Odmiana w pełni mrozoodporna, tolerancyjna na suszę, zdrowa. Polecana do uprawy w ogrodach przydomowych, na wrzosowiskach i na cmentarzach. Nadaje się do tworzenia szpalerów.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmianapierwsza publikacja: Knight 1850
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy stożkowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe zadrzewienia krajobrazowe rekultywacja szpaler ogrody wrzosowiskowe w grupach
strefa	3

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Juniperus communis* 'Cracovia' w Polsce

KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych