

Picea abies 'Cincinnata'

świerk pospolity 'Cincinnata'



Stara odmiana wyselekcjonowana w XIX w. Wzrost taki, jak typowego świerka pospolitego *Picea abies*. Dorasta do wysokości 8-10 m i średnicy korony 3-5 m. Pokrój stożkowy, luźny, z wyraźnie zaznaczonym, prostym pniem. Dolne konary szeroko rozpostarte i obwisające. Boczne pędy drugiego rzędu malowniczo zwisające. Igły długie, 2-5 cm długości, żywozielone, charakterystyczne dla odmiany, dłuższe niż typowe i zakrzywione w kierunku pączka szczytowego. Duże wymagania siedliskowe, szczególnie w stosunku do wilgotności i czystości powietrza. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych; na stanowiskach nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Bardzo ładna odmiana przypominająca świerki rosnące w górach i uformowane przez duże opady śniegu. Do sadzenia w parkach i większych ogrodach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Hesse Nursery 1897 Weener, Niemcy (Germany)
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty wyprostowany stożkowy
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona



	ogrody przydomowe
	parki
zastosowanie	zadrzewienia krajobrazowe
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	soliter (pojedynczo)
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Cincinnata' w Polsce

KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
 PIEKIEŁKO Justyna & Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka

