

# *Picea abies* 'Bohemica Pendula'

świerk pospolity 'Bohemica Pendula'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Drzewo o silnym wzroście, ale nieco słabszym niż u typowego *Picea abies*. Pokrój wąskostożkowy, z wyraźnym, prostym przewodnikiem. Konary mocno zwisające, ustawione pod ostrym kątem w dół, prawie przylegające do pnia. Pędy drugiego rzędu długie, malowniczo obwisające. Igły stosunkowo długie, szarawozielone. Wymagania glebowe przeciętne. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Odmiana wrażliwa na suche powietrze i zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowisk nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Roślina soliterowa, o wyróżniającym się malowniczym pokroju. Do sadzenia w parkach i dużych ogrodach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: G. Krüsmann 1972 Habdbuch der Nadelgehölze; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Simon? lub K. Šiman, ok. 1910 posadzony w parku w Žehušicach, Czechy
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	nieregularny
	przewisający (płaczący, zwisty) stożkowy

docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
owoce	szyszki, szyszkojagody
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Picea abies* 'Bohemica Pendula' w Polsce

TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin