

# 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, szyszkogody

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

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

strefa 4

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

