

Picea abies 'Viminalis'

świerk pospolity 'Viminalis'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Nazwa zbiorowa dla grupy drzew o wspólnych cechach pokrojowych. Odmiana nazywana czasami odm. wiciową, a czasami świerkiem kurtynowym lub świerkiem grzebieniastym. Pierwsze takie drzewo zostało zaobserwowane i opisane w Szwecji w XVIII wieku. Współcześnie są to rośliny o dużej zmienności (różne typy) z szeroko rozpostartymi konarami i zwisającymi z nich pionowo bocznymi gałęziami. Osiągają olbrzymie rozmiary i wtedy są najbardziej dekoracyjne. Konary mogą być ułożone dokładnie poziomo lub lekko na końcach wygięte do góry. Pędy boczne, drugiego rzędu zwisają pionowo w jednej płaszczyźnie i mają długość od kilkudziesięciu cm do 2-3 m, w zależności od typu. Duże wymagania siedliskowe, w stosunku do wilgotności i czystości powietrza. Odmiana wrażliwa na suche powietrze i zanieczyszczenia przemysłowe. Małe wymagania glebowe. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Wymaga stanowisk nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Do sadzenia dużych przestrzeniach, w założeniach krajobrazowych, w parkach i dużych ogrodach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie pierwsza publikacja: Sparrmann ex J.Alströmer jako *Picea abies* f. *viminalis* 1777 Svensk Vet.Aksd.Handl.38:310; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jonas Alströmer (1685-1761) w 1741 las koło Sztokholmu, Szwecja

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste

forma drzewo

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	przewisający (płaczący, zwisty) szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkogody
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona
zastosowanie	parki zadrzewienia krajobrazowe zieleń publiczna kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Viminalis' w Polsce

PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkołka Drzew i Krzewów