

***Picea abies* 'Frohburg'**
świerk pospolity 'Frohburg'



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Jarosław Cyrzan CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów
Ozdobnych



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Malownicza odmiana świerka o gałęziach płozących lub zwisających, zwykle szczepiona na pniu lub wyprowadzana przy paliku. Podpinana do podpory, tworzy parasolową koronę z głównym pniem sztywnym, wyprostowanym i wszystkimi pędami bocznymi skierowanymi ku dołowi. Tak prowadzona, osiąga po 10 latach ok. 2 m wysokości. Po zaniechaniu podwiązywania pęd główny wygina się, powodując tworzenie fantastycznych form pokrojowych. Część pędów, które dorosły do ziemi poży się. Igły zielone, podobne do typu, krótkie, długości 1-2 cm, gęsto ułożone na pędzie. Starsze egzemplarze co kilka lat zawiązują duże, dekoracyjne szyszki. Wymagania glebowe i wilgotnościowe 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. Najlepiej prezentuje się wśród niskich roślin okrywowych lub w towarzystwie innych, karłowatych iglaków. Polecana do małych ogrodów do sadzenia w wyeksponowanych miejscach.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): A. Haller, siewka uzyskana z odmiany 'Inversa' Aarburg, Szwajcaria

grupa roślin

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca

pokrój

przewisający (płaczący, zwisty)

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne
roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna
odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa
roślina tolerancyjna

walory

ciekawy pokrój
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
soliter (pojedynczo)

strefa

4



