

***Picea abies* 'Formanek'**  
**świerk pospolity 'Formanek'**



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



(C) fot. Monika Pawłanka



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Płożąca, nie wytwarzająca przewodnika odmiana świerka pospolitego. Pędy ścielą się po ziemi, gęsto okrywając podłoże. Wzrost karłowy. Roczne przyrosty 8-15 cm. Po 10 latach osiąga 0,9-1,8 m średnicy. Igły krótkie, żywozielone. Nie zawiązuje szyszek. Można go stosować jako roślinę okrywową lub tworzyć formę zwisającą poprzez systematyczne podwiązanie wybranego pędu do palika, aż do osiągnięcia pożądanej wysokości. Otrzymujemy „płaczące”, miniaturowe drzewko z wszystkimi pędami skierowanymi ku dołowi. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Wrażliwy na suche powietrze i zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowisk nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Rośliny sadzonkowane (na własnych korzeniach) rosną znacznie wolniej niż szczepione na świerku pospolitym. Niezastąpiony do ogrodów skalnych. Jedna z najlepszych odmian płozących świerka pospolitego. Można ją stosować, jako roślinę okrywową.

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

**pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): V. Formanek, 1943 Arboretum Průhonice, Czechy; wprowadzenie do handlu: Wansdyke Nursery, Devizes, Wilts 1970 Wielka Brytania

**grupa roślin**

iglaste

**grupa użytkowa**

iglaste

**forma**

krzew

**siła wzrostu**

roślina wolnorosnąca (karłowa)

**pokrój**

płożący  
przewisający (płaczący, zwisty)

**docelowa wysokość**

od 0,1 m do 0,2 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

**rodzaj gleby**

przeciętna ogrodowa  
roślina tolerancyjna

**walory**

ciekawy pokrój

**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
ogrody skalne  
ogrody wrzosowiskowe  
pojemniki  
w grupach  
soliter (pojedynczo)

**strefa**

4

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

