

***Picea abies* 'Echiniformis'**  
**świerk pospolity 'Echiniformis'**



(C) fot. Ewa Luczak



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Gęsty, bardzo wolno rosnący krzew o poduszkowatym pokroju, raczej płaski i lekko zaokrąglony, często nieregularny. Osiąga w wieku 10 lat 0,4 m wysokości i 0,6 m średnicy. Roczny przyrost 25-40 mm. Pędy krótkie, sztywne, wyprostowane. Igły matowe, żółtozielone do szarzielonych, około 20 mm długości, cienkie, sztywne, zwężające się. Pąki zimowe małe, cylindryczne, z zaokrąglonym wierzchołkiem, jasnobrązowe, z zewnętrznymi łuskami ciemnobrązowymi. Wymagania glebowe i wilgotnościowe przeciętne. 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. Karłowa odmiana polecana do ogrodów skalnych, alpinariów i pojemników. Podobna odmiana *Picea abies* 'Gregoryana'.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

**pochodzenie**

wprowadzenie do handlu: Peter Lawson & Son przed 1875 Szkocja, Wielka Brytania

**grupa roślin**

iglaste

**grupa użytkowa**

iglaste

**forma**

krzew

**siła wzrostu**

roślina wolnorosnąca (karłowa)

**pokrój**

płaskokulisty

**docelowa wysokość**

od 0,2 m do 0,5 m

**barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

**zimozieloność liści (igieł)**

igły zimozielone

**nasłonecznienie**

stanowisko słoneczne

**wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

**ph podłoża**

roślina tolerancyjna

**rodzaj gleby**

przeciętna ogrodowa

**walory**

roślina tolerancyjna

ciekawy pokrój

roślina zimozielona

**zastosowanie**

ogrody przydomowe

ogrody skalne

ogrody wrzosowiskowe

pojemniki

**strefa**

4

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;