

Picea abies 'Pygmaea'

świerk pospolity 'Pygmaea'



Miniaturowa odmiana świerka o bardzo powolnym wzroście. Trzydziestoletnie okazy osiągają 0,35 m wysokości i 0,45 m szerokości. Pokrój zmienny, niezwykle gęsty. Rośnie początkowo kuliście, a później w formie nieregularnego zaokrąglonego stożka. Pędy bardzo krótkie, zbite, niektóre wyrastają nieco dłuższe powodując bulastość i nieregularność powierzchni krzewu. Wczesny rozwój na wiosnę. Małe wymagania glebowe. Tak jak wszystkie odmiany świerka pospolitego, źle toleruje zanieczyszczenia i suche miejskie powietrze. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych; na stanowiskach nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Polecana na stanowiska słoneczne. Interesująca „żywa rzeźba” do ogrodów skalnych dla cierpliwych amatorów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: John Claudius Loudon (1783–1843) jako <i>Abies excelsa</i> var. <i>pygmaea</i> 1838 Wielka Brytania; wprowadzenie do handlu: +/- 1800
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty szerokostożkowy

docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł) igły	zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy soliter (pojedynczo)
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Pygmaea' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PIASECZNA Karolina Gospodarstwo Szkółkarskie sadzonkiwp9.pl