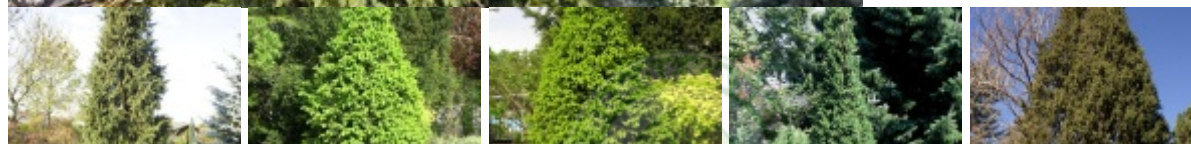


Picea abies 'Cupressina'

świerk pospolity 'Cupressina'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

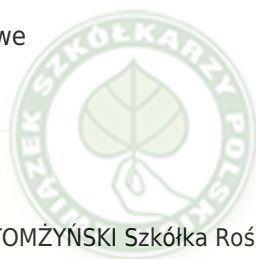


Wąskostożkowa odmiana świerka z silnie zaznaczonym, ostrym wierzchołkiem. Pokrojem przypomina śródziemnomorskie cyprysy. Wzrost dość szybki, po wielu latach dorasta do 10- 20 m wysokości i 1,5 m średnicy. Pędy wyprostowane, sztywne, bardzo gęsto ułożone, skierowane pod kątem ostrym do góry. Pąki zimowe jajowate, małe, otoczone igłami. Igły 14-12 mm, mniejsze u góry gałązek (5 mm), 3-4 mm szerokości, ciemno zielone, lekko niebieskawozielone zimą. Wymagania glebowe i wilgotnościowe przeciętne. Świerk mało wymagający, lecz nie znosi suchego i zanieczyszczonego powietrza. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych; na stanowiskach nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Ze względu na charakterystyczny wygląd może być stosowany jako silny akcent kompozycji ogrodowej. Polecany do małych ogrodów, parków, do nasadzeń pojedynczych.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): odkryta przed 1904 przez dr Thomasa Fambach, Las Turyński, Niemcy
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
pokrój	kolumnowy

docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki szpaler ogrody wrzosowiskowe soliter (pojedynczo)
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Cupressina' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkańska Szkołka Roślin Ozdobnych
 DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KORDUS Szkołkarstwo Ozdobne
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkołkarski Marcin KRYT
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkołkarskie
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PIEKIEŁKO Justyna & Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 POTRZEBOWSKI Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁKO Antoni Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SŁOTA Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZPAKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZYDŁO Wiesław Szkółka Roślin Ozdobnych
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkółka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”
TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin
ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne
WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkółka Krzewów Ozdobnych
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński

