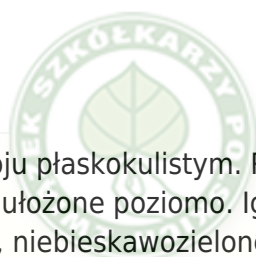


Picea pungens 'Adam Tuczyński'

świerk kłujący 'Adam Tuczyński'



(C) fot. Jarosław Cyrzan



Polska, karłowa odmiana świerka o pokroju płaskokulistym. Rośnie bardzo powoli. W wieku 10 lat dorasta do 0,3 m średnicy. Pędy krótkie, ułożone poziomo. Igły grube, stosunkowo krótkie, sztywne, kłujące, ułożone na pędach promieniście, niebieskawozielone po obu stronach. Szyszek nie zawiązuje. Wymaga stanowisk słonecznych. Dobrze rośnie na wszystkich uprawnych, ogrodowych glebach, najlepiej na żyznych, wilgotnych, przepuszczalnych, kwaśnych lub lekko kwaśnych. Odmiana wytrzymała na mrozy. Nadaje się do małych ogrodów przydomowych, do sadzenia na rabatach, skalniakach, wrzosowiskach i w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	polska odmianapiewrsza publikacja: T. Piotrowski 2007 Szkółkarstwo 6; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Edward Tuczyński Polska; wprowadzenie do handlu: Zakład Szkółkarski 'Żywotnik' w Żninie 2003 Polska
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płaskokulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy soliter (pojedynczo)
strefa	3



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Picea pungens* 'Adam Tuczyński' w Polsce

ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński