

Picea breweriana

świerk Brewera



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Drzewo o pięknym, płaczącym pokroju. Rośnie powoli. Na stanowiskach naturalnych, w północnoamerykańskich górach w pobliżu wybrzeża Pacyfiku, osiąga 20 - 35 m wysokości. W naszym klimacie po 30 latach dorasta do 4-5 m wysokości. Młode rośliny długo wyprowadzają przewodnik. Korona szerokostojkowa, z poziomo rozłożonymi gałęziami i długimi, smukłymi, malowniczo zwisającymi gałązkami bocznymi. Młode pędy czerwono-brązowe, później siwiejące. Pączki stożkowe, podługne, 5-8 cm długości, jasno-brązowe. Igły długie, 1,5 - 3 cm, błyszczące, ciemnozielone z wierzchu, z dwoma białozielonymi paskami pod spodem, ułożone promieniście. Szyszki cylindryczne, 8-12 x 3-4 cm, dojrzałe czerwono-brązowe. Wymagania glebowe i wilgotnościowe małe. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych; na stanowiskach nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Drzewo do sadzenia w wyeksponowanych miejscach w parkach i ogrodach. Starsze egzemplarze najlepiej prezentują się w parku, na rozległej polanie.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

zasięg geograficzny USA; zachodnia California, zachodni Oregon, góry w pobliżu wybrzeża Pacyfiku (Góry Siskiyou) , 1200-2300 metrów n.p.m.

pochodzenie pierwsza publikacja: W.H.Brewer 1863

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	szerokostozkowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkogody
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	6a



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea breweriana* w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
 BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BYCZKOWSCY Szkołka Krzysztof Byczkowski
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GRĄBCZEWSKI Jacek Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

GRĄBCZEWSKI Wojciech - Szkółka Runów
HAJDROWSKI Bogdan Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
KORDUS Szkółkarstwo Ozdobne
KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkółka Drzew i Krzewów
PIECH Szkółka
PUDEŁKO Danuta Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SÓJKA Szkółki Gospodarstwo Szkółkarskie
SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński

