

Picea omorika świerk serbski



Picea omorika (świerk serbski) to średniej wielkości, wiecznie zielone drzewo iglaste o silnie kolumnowym pokroju, które może osiągać od 20 do 30 metrów wysokości przy szerokości 4 metrów. Przed ostatnią epoką lodowcową *Picea omorika* był znacznie bardziej rozpowszechniony w Europie. Obecnie jego naturalny zasięg na skałach wapiennych w Serbii, Bośni i Hercegowinie jest bardzo ograniczony i zagrożony. Świerk serbski rośnie tam razem z *Fagus sylvatica*, *Ostrya carpinifolia*, *Pinus nigra* i *Picea abies*. Jest wykorzystywany jako drzewo ozdobne i źródło drewna, a także uprawiany na sprzedaż jako choinka bożonarodzeniowa.

Igły *Picea omorika* są krótkie, płaskie, ciemnozielone i szarawe od spodu z powodu dwóch białych pasków, nadających drzewu srebrzystości. Ozdobne szyszki są jajowato-stożkowate o pięknym fioletowym kolorze, gdy są młode, i pozostają na drzewie przez długi czas. Nasiona roznosi wiatr. Jest to jednopienne drzewo o zadziwiającym kolumnowym pokroju z gałęziami, które głęboko zwisają i wyginają się na końcach ponownie do góry. Kora jest rdzawobrązowa i łuszczy się szarymi płatami.

Picea omorika to piękne, niezwykle dekoracyjne drzewo o bardzo charakterystycznym otówkowym pokroju. Świerk serbski nadaje się do średnich i większych ogrodów i parków. Może być również sadzony w wąskich przestrzeniach, choć najlepiej podziwiać go z daleka. Rośnie równie dobrze na glebach kwaśnych i zasadowych oraz piaszczystych i skalistych. Ostre zimy i cień nie stanowią problemu dla tego drzewa.

KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa o pokroju naturalnym, drzewa iglaste

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe, wieś | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** tolerancja cienia

CECHY

Kształt korony: kolumnowa, wąskopiramidalna | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 20 - 30 m | **Szerokość:** 2 - 4 m | **Strefa mrozoodporności:** 4A - 8B

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień użyczenia:** uboga w składniki odżywcze, średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste, zacienione | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** ptaki, sowy, małe ssaki | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: grona, zwisające | **Kolor kwiatów:** czerwono-fioletowy | **Termin kwitnienia:** maj - maj | **Kolor liści:** ciemnozielony, spodem szarzielony | **Liście:** zimozielone, igły lub tuski, krótkie igły, małe, liść pachnący | **Owoce:** efektowne, szyszki | **Kolor owoców:** winny, czerwono-fioletowy, fioletowy | **Kolor kory:** brązowy, szary | **Kora:** łuszcząca się, gładka | **Kolor pędów:** brązowy | **Pędy:** nagie, poziomy wzór rozgałęzień, zwisające | **System korzeniowy:** płytki