

***Pinus heldreichii* 'Horák'**

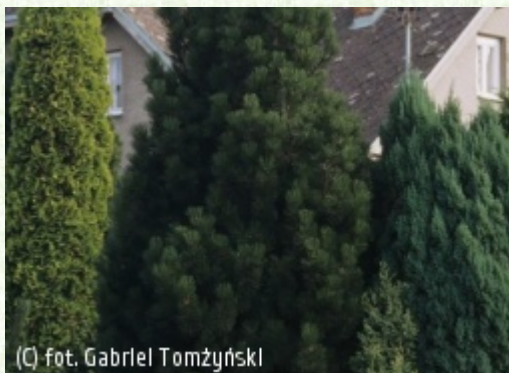
Synonim lac.: *Pinus leucodermis* 'Horák'

sosna bośniacka 'Horak'



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Bardzo ładna, wolno rosnąca sosna o zwartej, stożkowej budowie, warta większej popularyzacji. Różni się od gatunku wyraźnie gęstszą i bardziej zaokrągloną koroną. Wzrost początkowo powolny. Dorasta do około 10 m wys. i kilku metrów szer. Roczne przyrosty 15-20 cm. Igły ciemnozielone, gęsto osadzone, skierowane do przodu. Szyszki bardzo dekoracyjne, młode - purpurowe. Bardzo odporna na trudne warunki, stosunkowo dobrze rośnie w klimacie miejskim. Do każdego ogrodu i parku.

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): L. Horákova, ok. 1960; wprowadzenie do handlu: Květoslav Horák, Okrasné školky Bystřice pod Hostýnem, Czechy

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

drzewo

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

kolumnowy

stożkowy

docelowa wysokość

od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

owoce

szyszki, szyszkogagody

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa

próchnicza

walory

ciekawy pokrój

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe

parki

zieleń publiczna

ogrody skalne

ogrody wrzosowiskowe

soliter (pojedynczo)

strefa

6a

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;