

Metasequoia glyptostroboides 'White Spot'
metasekwoja chińska 'White Spot'



(c) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Bronisław Szmit
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Szybkorosnące drzewo z pstrokatymi przebarwieniami na niektórych igłach. Pokrój stożkowy, wyprostowany, końce pędów lekko zwisające. Tempo wzrostu podobne jak u gatunku. Po dziesięciu latach dorasta do 3-4 metrów wys. i 1-1,5 m szer. Igły sezonowe, miękkie, jasnozielone, opadają na zimę wraz z drobnymi pędami zielnymi. Przebarwienia igieł początkowo białe lub kremowe, latem stają się różowe i żółte jesienią. Wymaga żyznych i wilgotnych gleb oraz stanowiska słonecznego. Młode rośliny wrażliwe na niskie temperatury i należy je zabezpieczać na zimę. Dobrze znosi cięcie. Zimą brak ulistnienia rekompensuje dekoracyjna struktura korony. W ogrodach stanowi egzotyczny akcent. Drzewa można sadzić pojedynczo lub jako szybkorosnące szpalery i osłony.

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

pierwsza publikacja: Walter Erhardt 2005 List of Conifer Names;
wprowadzenie do handlu: Bill Barger

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

drzewo

siła wzrostu

roślina szybkorosnąca
wzrost typowy dla gatunku

pokrój

drzewiasty rozłożysty
szerokostożkowy

docelowa wysokość

od 10 m do 15 m

barwa liści (igieł)

wielobarwne, pstre lub obrzeżone
jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

igły opadające na zimę

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże wilgotne
podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa
próchniczna
gliniasta

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
szpalery

strefa

6b

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;