

# *Metasequoia glyptostroboides* 'Sheridan Spire'

metasekwoja chińska 'Sheridan Spire'

Drzewo o wąskiej, prawie kolumnowej koronie z wyraźną strzałą. W ciągu dziesięciu lat dorasta do 4 m wysokości i 1,5 m szerokości. Igły ułożone grzebieniasto, sezonowe, do 3 cm długości, miękkie, jasnozielone, jesienią stają się brunatnożółte. Pędy ułożone regularnie naprzeciwlegle, zróżnicowane są na drewniejące długopędy i niedrewniejące (zielne) krótkopędy, które również jesienią opadają. Kora u młodych drzew jest rudopomarańczowego koloru, z wiekiem staje się bladobrunatna lub lekko żółtobrunatna i łuszczy się strzępiastymi, pionowymi pasami. Metasekwoja preferuje stanowisko słoneczne. Wymagania glebowe małe, ale najlepiej rośnie na żyznej, umiarkowanie wilgotnej glebie o odczynie lekko kwaśnym (pH 5-6). Tylko w pierwszych latach po posadzeniu wskazane jest zabezpieczanie roślin przed przemarzaniem, starsze drzewa nabierają mrozoodporności. Odmiana polecana do sadzenia w parkach, w dużych ogrodach, a także nad brzegami stawów. Odmiana wyselekcjonowana w 1960 r. w szkółce Sherwood, Oakville, Ontario w Kanadzie. Po raz pierwszy wymienione w ich katalogu 1976 r.

autorzy opisu tekstowego: Tomasz Dymny; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: 1976 katalog szkółki Sherwood, Oakville, Ontario, Kanada; odkrywca, hodowca (selekcjoner): szkółka Sherwood Oakville, Ontario, Kanada, 1960
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły opadające na zimę
owoce	szyszki, szyszkojagody kuliste ozdobne brązowe
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne) podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn kwaśny



rodzaj gleby	próchniczna przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł ozdobne szyszki/szyszkojagody ozdobna kora odporność na zanieczyszczenia ładne jesienne zabarwienie ciekawy pokrój
zastosowanie	soliter (pojedynczo) w grupach ogrody wodne i bagienne ogrody orientalne szpaler drzewo alejowe parkowe parki ogrody przydomowe
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Metasequoia glyptostroboides* 'Sheridan Spire' w Polsce**

SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych