

Pinus sylvestris 'Watereri'

sosna zwyczajna odm. Watereri



Pinus sylvestris 'Watereri' (sosna zwyczajna) została odkryta w 1865 roku przez Anthony'ego Waterera w rezerwacie przyrody Horsell Common niedaleko Woking w Wielkiej Brytanii. Drzewo zostało wprowadzone przez szkółkę Knap Hill w 1891 roku, gdzie do dziś można podziwiać oryginalny okaz. Ta odmiana sosny zwyczajnej cieszy się dużą popularnością, tworząc piękne i zdrowe drzewo lub duży (wielopienny) krzew o wysokości i szerokości około trzech do czterech metrów z parasolowatą lub zaokrągloną koroną. Odmiana 'Watereri' rośnie bardzo powoli i pozostaje wyjątkowo zwarta.

Drzewo *Pinus sylvestris* 'Watereri' można łatwo rozpoznać po jego niebieskich, lekko skrzywionych igłach, tworzących pęczki po dwie sztuki. Igły utrzymują się na drzewie przez okres od około trzech do czterech lat, po czym są zastępowane nowymi. Młode pędy są zielone, ale z wiekiem zmieniają kolor na szary. Podobnie jak w przypadku sosny zwyczajnej, kora *Pinus sylvestris* 'Watereri' ma pomarańczowożółty kolor, co tworzy piękny kontrast z niebieskimi igłami. U starszych drzew kora zmienia kolor na szarobrązowy. Szyszki 'Watereri' mają szarobrązową barwę i są nieco mniejsze niż szyszki tego gatunku.

Pinus sylvestris 'Watereri' to urocza odmiana, która jest bardzo odporna na wiatr i może być sadzona na stanowiskach przybrzeżnych. Drzewo jest bardzo wytrzymałe i preferuje stanowisko w pełnym słońcu na dobrze przepuszczalnych i suchszych glebach. Ponieważ odmiana ta jest gęsto rozgałęziona i rośnie powoli, można z niej zrobić drzewko bonsai, przycinając gałęzie do odpowiedniego kształtu. Niebieskie igły wyglądają efektownie, a drzewo doskonale sprawdzi się w parkach i ogrodach. 'Watereri' nadaje się również do sadzenia w donicach i na dachach pod warunkiem, że podłoże nie jest zbyt zasadowe.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa iglaste, krzewy soliterowe | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata | **Topiary:** kula, ekran, bonsai

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, pojemniki, ogród na dachu, duży ogród, mały ogród, cmentarz, obszar nadbrzeżny | **Chodnik:** brak

CECHY

Kształt korony: szerokopiramidalna | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 3 - 5 m | **Szerokość:** 3 - 5 m | **Strefa mrozoodporności:** 3A - 8B

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** uboga w składniki odżywcze, średnio zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** bardzo sucha, sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny | **Rośliny pożyteczne:** ptaki, małe ssaki

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: niepozorne | **Kolor kwiatów:** żółty | **Termin kwitnienia:** maj - maj | **Kolor liści:** niebieskozielony, szarzielony | **Liście:** zimozielone, igły lub łuski, krótkie igły, pachnące | **Owoce:** szyszki | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** czerwobrązowy | **Kora:** łuszcząca się, gładka później chropowata | **Kolor pędów:** szarobrązowy | **Pędy:** nagie

