

Picea abies 'Ohlendorffii'

świerk pospolity 'Ohlendorffii'



Karłowa, zwarta odmiana świerka. Pokrój początkowo kulisty, krzaczasty, później rośliny wytwarzają przewodnik i przyjmują formę zaokrąglonego stożka. Korona bardzo gęsta i zwarta. Stare kilkudziesięcioletnie okazy dorastają po wielu latach nawet do 6 m wysokości i 2-4 m szerokości. Rośnie bardzo powoli. Pędy przyrastają rocznie około 5 cm. Pędy gęsto ułożone, sztywne, tworzą charakterystyczne „wachlarzyki”. Igły krótkie, 4-12 mm długości, jasne, żywozielone. Szyszek nie wytwarza. Małe wymagania siedliskowe. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Wrażliwa na suche powietrze i zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowisk nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Do sadzenia w ogrodach skalnych, wrzosowiskowych i na rabatach w zestawieniach z innymi karłowymi iglakami.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Gabriel Tomżyński

| | |
|----------------|---|
| pochodzenie | pierwsza publikacja: Franz Ludwig Späth (1838–1913) 1904; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Th. Ohlendorff Baumschule w okolicach Hamburga około połowy XIX wieku okolice Hamburga, Niemcy (z nasion pochodzących z; wprowadzenie do handlu: Späth Nursery 1904 Belin, Niemcy) |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |

| | |
|-----------------------------|--|
| pokrój | kulisty stożkowy |
| docelowa wysokość | od 3 m do 5 m |
| barwa liści (igieł) | jasnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| owoce | szyszki, szyszkojagody |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeciętna ogrodowa |
| walory | ciekawy pokrój roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty soliter (pojedynczo) |
| strefa | 4 |



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Ohlendorffii' w Polsce

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 KUBIK Szkołka Krzewów Ozdobnych
 POTRZEBOWSKI Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie
 SZMIT Szkołka
 SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkołka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”
 TEPPER Elżbieta i Janusz Gospodarstwo Ogrodnicze
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne
 WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
 ZDUNEK Szkołka