

Picea pungens 'Glauca Procumbens'

świerk kłujący 'Glauca Procumbens'



Płożąca odmiana świerka kłującego. Zazwyczaj nie wytwarza pędu przewodniego. Środek rośliny zwykle wypiętrza się do 0,5 m wysokości. Pędy ścielące się po ziemi, z końcami nieco uniesionymi do góry. Po 10 latach osiąga rozmiar 2,5 m średnicy i 0,5 m wysokości. Starsze okazy są bardzo szerokie, zajmują powierzchnię kilku metrów kwadratowych. Igły kłujące, czterokanciaste, na gałązce ułożone promieniście, intensywnie srebrzystoniebieskie, dobrze wybarwione przez cały rok. Roślina o małych wymaganiach glebowych, odporna na niskie temperatury i suszę. Dobrze rośnie na wszystkich uprawnych, ogrodowych glebach, najlepiej na żyznych, wilgotnych, przepuszczalnych, kwaśnych lub lekko kwaśnych. Do sadzenia w dużych ogrodach skalnych, alpinariach oraz większych ogrodach przydomowych i parkach, jako roślina okrywowa. Interesująca odmiana dla kolekcjonerów, rozmnażana przez szczepienie.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

| | |
|-----------------------------|---|
| pochodzenie | wprowadzenie do handlu: Ouden & Zoon. 1924 Holandia |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | płożący nieregularny |
| docelowa wysokość | od 0,2 m do 0,5 m |
| barwa liści (igieł) | szare, niebieskawe, srebrzyste |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| nastłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna |
| ph podłoża | odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeiętna ogrodowa próchniczna roślina tolerancyjna |



| | |
|--------------|---|
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty |
| strefa | 4 |

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Picea pungens* 'Glauca Procumbens' w Polsce

ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

