

# *Picea abies* 'Gregoryana Veitchii'

świerk pospolity 'Gregoryana Veitchii'

Synonim łaciński: *Picea abies* 'Veitchii'



(C) fot. Wiesław Szydło



Odmiana bardzo podobna do *Picea abies* 'Gregoryana', lecz nieco szybciej rosnąca. Gęsty, bardzo wolno rosnący krzew o poduszkowatym pokroju, lekko zaokrąglony, często nieregularny. Osiąga 0,8 m wysokości i 1 m średnicy. Roczny przyrost 12-35 mm. Pędy krótkie, cienkie, delikatne, ściśle przylegające do siebie i tworzące jednolitą fakturę na powierzchni rośliny, nieco luźniejszą niż u P.a.'Gregoryana'. Igły matowozielone, 8-12 mm długości, cienkie, sztywne, ułożone promieniście na głównych pędach i płasko lub półokrągło na gałązkach bocznych. Pąki zimowe małe, kuliste lub jajowate, ciemnobrązowe, otoczone igłami. Wymagania glebowe i wilgotnościowe przeciętne. 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. Karłowa odmiana polecana do ogrodów skalnych, alpinariów i pojemników.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: Alfreda Rehder 1927; wprowadzenie do handlu: James Herbert Veitch przed 1905 Wielka Brytania
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca

pokrój	płaskokulisty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Picea abies* 'Gregoryana Veitchii' w Polsce

SZMIT Szkołka