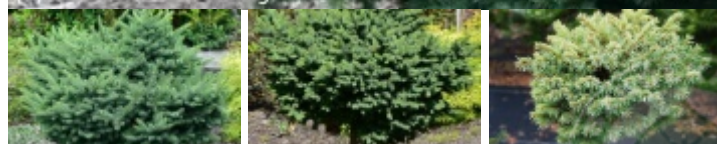


Picea abies 'Vélopoli'

świerk pospolity 'Vélopoli'



(C) fot. Gabriel Tomżyński

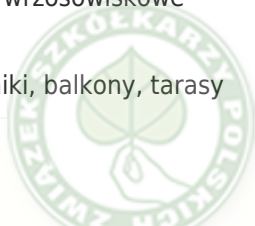


Karłowa, bardzo wolno rosnąca odmiana o regularnym, zwartym, kulistym lub płaskokulistym pokroju. Igły krótkie, szarzielone, ułożone promieniście dookoła pędów. Szyszek nie wytwarza. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Odmiana 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 karłowatymi iglakami. Do sprzedaży często oferowana szczepiona w formie miniaturowego drzewka na niewysokim pieńku. Taka roślina świetnie prezentuje się w pojemniku jako dekoracja balkonów lub tarasów. Odmiana pochodząca z Czech.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jursa J., 1997 Czechy
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płaskokulisty
	kulisty
	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa próchniczna 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 Szkółka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Vélopoli' w Polsce

TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkółka Krzewów Ozdobnych
TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin