

Picea pungens 'Szelest'

świerk kłujący 'Szelest'



Polska odmiana świerka kłującego o niebieskim zabarwieniu igieł, z nieregularnie pojawiającymi się w obrębie korony, przebarwionymi na kremowo fragmentami pędów. Pokrój regularny, w formie stożka. Wzrost typowy dla gatunku, po 10 latach uprawy drzewo osiąga 2-3 m wysokości. Igły sztywne, kłujące, srebrzystoniebieskie, na części pędów kremowe, a ich barwa utrzymuje się przez całe lato i zimę. Drzewo o małych wymaganiach glebowych i wilgotnościowych, w pełni odporne na mróz. Polecane do sadzenia w miejscach eksponowanych. Młode szczepy łatwo tworzą prosty przewodnik, co jest istotną zaletą w produkcji i uprawie tej odmiany. Odmiana zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w 2021 r. przez SZKÓŁKA DRZEW I KRZEWÓW OZDOBNYCH M&S SZELEST. Informacje opracowano na podstawie formularza zgłoszeniowego.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmianaodkrywca, hodowca (selekcjoner): Sylwester Szelest Polska; wprowadzenie do handlu: Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych M&S Szelest 2020 r.
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone szare, niebieskawe, srebrzyste

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe soliter (pojedynczo)
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

