

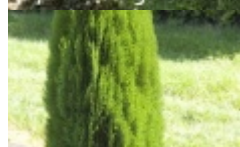
Platycladus orientalis 'Smolin'

biota wschodnia 'Smolin'

Synonim łaciński: *Thuja orientalis* 'Smolin'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Odmiana o pokroju kolumnowym i umiarkowanej sile wzrostu. Ustawienie pędów i zabarwienie rozgałęzień typowe dla bioty wschodniej – żywozielone w okresie wegetacji, a brązowawe zimą. W polskich warunkach, odmiana 'Smolin' ma małe wymagania glebowe i wilgotnościowe, a zimą dobrze wytrzymuje mrozy i nie ulega zniekształcaniu przez śnieg. Polecana do sadzenia w małych ogrodach, zarówno pojedynczo, jak w kompozycjach z innymi roślinami. opracowano na podstawie materiałów Konkursu Roślin - Nowości 2010; zgłaszający: Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych Jerzy SMOLIN

autorzy opisu tekstowego: Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Jerzy Smolin Polska; wprowadzenie do handlu: 2009
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe szpaler soliter (pojedynczo)
strefa	6b

autor opisu tabelarycznego: , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Platycladus orientalis* 'Smolin' w Polsce

SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

