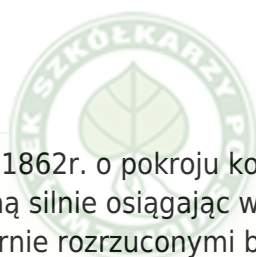


# *Chamaecyparis lawsoniana* 'Argenteovariegata'

cyprysik Lawsona 'Argenteovariegata'



(C) fot. ŻABIENIEC Szkołka Roślin Ozdobnych



Stara odmiana wyhodowana w Szkocji w 1862r. o pokroju kolumnowym w starszym wieku przechodzącym w stożkowy. Rośliny rosną silnie osiągając w wieku 10 lat ponad 3 m wysokości. Pędy są pokryte zielonymi łuskami z nieregularnie rozrzuconymi białymi fragmentami. Z genetycznego punktu widzenia jest to chimera sektorialna. Do uprawy wymaga przeciętnych gleb ogrodowych ale zdecydowanie nie lubi nadmiernie wilgotnych, mokrych gleb. Ze względu na niepełną mrozoodporność odmiana ta polecana jest do sadzenia w dużych ogrodach i parkach w zachodniej części Polski jako soliter lub dominujący barwny element mieszanych grup roślin.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Fraser 1875; wprowadzenie do handlu: Lawson's Nursery, Peter Lawson przed 1862 Edynburg -Szkocja
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Chamaecyparis lawsoniana* 'Argenteovariegata' w Polsce**



BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie  
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT  
 KUBIK Szkołka Krzewów Ozdobnych  
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych