

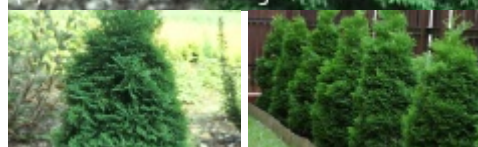
# *Thuja occidentalis* 'Holmstrup'

żywotnik zachodni 'Holmstrup'

Synonim łaciński: *Thuja occidentalis* 'Holmstrupensis'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Dosyć popularna, wolno rosnąca odmiana duńskiego pochodzenia, wprowadzona do uprawy około 1951 roku. Tworzy ona małe drzewa o wąskostożkowym pokroju, dorastające w wieku 10 lat do 2 m wysokości. Stare egzemplarze mogą osiągać 3-4 m wysokości i około 1 m średnicy. Pędy główne ustawione pionowo. Gałązki boczne krótkie, lekko skręcone, wachlarzowate, gęsto ułożone, pokryte ciemnozielonymi łuskami, dobrze zachowującymi zielony kolor także w okresie zimowym. Rośliny do uprawy wymagają żyznych, umiarkowanie wilgotnych gleb oraz słonecznych, ewentualnie lekko cienistych stanowisk. Odmiana 'Holmstrup' ma bardzo dobrą mrozoodporność i może rosnąć na terenie całego kraju. Jest ona polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych i parkach, do tworzenia kompozycji mieszanych oraz do nasadzeń szpalerowych i żywopłotowych. Gęstość sadzenia w rzędzie: co 0,6-0,8 m. Na skutek suszy rośliny zawiązują bardzo dużo szyszek.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: A. M. Jensen 1951 katalog szkółki; wprowadzenie do handlu: A.M. Jensen Nursery przed 1951 Dania
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca

pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe szpaler żywoplot pojemniki, balkony, tarasy w grupach ogrody osiedlowe
nagrody	Award of Garden Merit - 1993r.
strefa	5a



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

## **Producenci *Thuja occidentalis* 'Holmstrup' w Polsce**

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
BAJEROWSCY Danuta i Jerzy Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie  
BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych  
DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie  
DUET s.j., Konopka, Pełka  
FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
GRĄBCZEWSCY - Szkołki od 1936  
GREEN MARKET Sp. z o.o. Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkółkarskie  
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie  
KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT  
KUBIK Szkołka Krzewów Ozdobnych

KUROWSCY Szkółki  
ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie  
MYKITA i SZYMAŃSKI Szkółka Roślin Ozdobnych  
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
PUDEŁEK Eugeniusz Szkółka Krzewów Ozdobnych  
PUDEŁKO Danuta Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie  
SŁOTA Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkółka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”  
WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkółka Krzewów Ozdobnych  
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych  
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych

