

x*Cupressocyparis leylandii*

cyprysowiec Leylanda



(C) fot. Gabriel Tomzyński

Mieszaniec międzyrodzajowy, powstały ze skrzyżowania gatunków *Cupressus macrocarpa* – cyprysa wielkoowocowego i *Chamaecyparis nootkatensis* – cyprysika nutkajskiego. Roślina bardzo szybko rosnąca, o szerokokolumnowym lub wąskostożkowym pokroju, początkowo luźnej, później zagęszczającej się koronie, osiągająca w wieku 10 lat nawet 4 m wysokości. Pędy podobne do cyprysika nutkajskiego, ale nie przewisające. Gałązki ułożone w różnych płaszczyznach. Ulistnienie w postaci ostro zakończonych łusek, brzegiem często lekko piłkowanych. Zabarwienie zielone z lekkim, szarym odcieniem. Szyszki większe niż u cyprysika – do 2 cm średnicy. Wymagania glebowe i wilgotnościowe małe. Stanowiska słoneczne lub półcieniste. Mała mrozoodporność! Uprawa możliwa tylko w najcieplejszych rejonach Polski. Roślina polecana na formowane żywopłoty – bardzo popularna w Europie zachodniej. Mieszańce cyprysowca Leylanda uzyskiwano w Wielkiej Brytanii kilkakrotnie: w 1888r, 1911r i 1940r, więc pod tą nazwą kryje się kilka typów o podobnych cechach. W 1941r. gatunek uzyskała prestiżową nagrodę AM.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): C. J. Leyland Wielka Brytania
grupa roślin	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody

nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
nagrody	AM 1941
strefa	7a

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

