

# *Cedrus atlantica*

cedr atlantycki

Synonim łaciński: *Cedrus libani* subsp. *atlantica*



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Piękne drzewo o malowniczym pokroju, dorastające do 40 m wysokości. Korona początkowo stożkowata, z wiekiem szeroka, z horyzontalnie ułożonymi konarami. Igły do 2,5 cm długości, zielone do niebieskawych, na długopędach osadzone pojedynczo, a na krótkopędach zebrane w pęczki. Szyszki cylindryczne do 7 cm długości i 4 cm szerokości. Wymagania glebowe i wilgotnościowe przeciętne. Gatunek wrażliwy na mrozy. W Polsce uprawa możliwa tylko w cieplejszych rejonach i osłoniętych miejscach. Wprowadzona do uprawy w Europie w 1840 r.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO Wiesław Szydło

zasięg geograficzny	Góry Atlas - Maroko i Algier
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 15 m do 20 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste

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	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	parki soliter (pojedynczo)
strefa	7a

autor opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;

## Producenci *Cedrus atlantica* w Polsce

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie

