

Chamaecyparis obtusa 'Aurea'

cyprysik tępołuskowy 'Aurea'



(C) fot. Andrzej Pacholczak



Początkowo krzew, później małych rozmiarów drzewo. W Polsce dorasta do 10 m wysokości, w ojczyźnie (w Japonii) do 20 m. Korona szerokostożkowata, rozgałęzienia płaskie, przewijające. Łuski tępo zakończone, złocistożółte, od spodu z wyraźnymi białymi liniami tworzącymi wzór Y. Szyszki 8-12 mm średnicy przed dojrzewaniem o jasnozielonym zabarwieniu, dojrzałe są jasnobrązowe. Zastosowanie w większych ogrodach, naturalistycznych nasadzeniach, również w zieleni osiedlowej, założeniach parkowych szczególnie starych rewiatalizowanych parkach. Odmiana znaleziona w Japonii i sprowadzona do Anglii przez R. Fortune'a.


autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Fortune ex Gordon 1862; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Fortune ex Gordon Anglia; wprowadzenie do handlu: Standish i Noble Nursery po 1862 Anglia
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa gliniasta
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Chamaecyparis obtusa* 'Aurea' w Polsce



ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych