

# *Chamaecyparis obtusa* 'Lycopodioides Aurea'

cyprysik tępołuskowy 'Lycopodioides Aurea'

Krzew początkowo rosnący powoli, po kilku latach od posadzenia i aklimatyzacji rośnie silniej, po 10 latach osiąga około 1,5 m wysokości. Pokrój nieregularny, luźny. Rozgałęzienia i pędy mniej typowe niż u innych odmian, skupione w nieregularne pęczki. Pędy grube, pokryte dookoła wypukłymi łuskami barwy zielonożółtej. W uprawie krzewy wymagają gleb przeciętnych lub żyznych i próchnicznych, wtedy wzrost silniejszy, umiarkowanie wilgotnych lub wilgotnych. Stanowisko słoneczne lub lekko ocienione, osłonięte zimą przed mroźnymi wiatrami. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych, kolekcji karłowatych roślin iglastych, ogrodów japońskich, skalnych, alpinariów, wrzosowisk.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Beissner 1906; wprowadzenie do handlu: Yokohama Nurseries 1890 introdukcja do Niemiec
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 2 m do 3 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	przeciętna ogrodowa gliniasta
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty
strefa	5b



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

## **Producenci *Chamaecyparis obtusa* 'Lycopodioides Aurea' w Polsce**

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

