

***Chamaecyparis obtusa* 'Tetragona Aurea'**  
**cyprysik tępołuskowy 'Tetragona Aurea'**



Karłowa, wolnorosnąca odmiana o zwartym pokroju, z gałęziami podniesionymi do góry, dość mocno wyróżniająca się nietypowym pokrojem i rozgałęzieniem pędów. W dolnej części krzewu i pędów rozgałęzienia są krótkie, kędzierzawe, luźniejsze, w wierzchołkowych partiach korony i pędów są bardziej wydłużone i gęsto dwustronnie rozgałęzione. Ulistnienie łuskowate, bardzo atrakcyjne, zabarwione na złocistożółty kolor, dobrze utrzymujący się także w ocienieniu. W uprawie krzewy wymagają gleb przeciętnych lub żyznych i próchnicznych, wtedy wzrost silniejszy, umiarkowanie wilgotnych lub wilgotnych. Stanowisko słoneczne lub lekko ocienione, zimą konieczne osłonięte przed mroźnymi wiatrami. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych, kolekcji roślin iglastych, zestawień kolorystyczno-pokrojowych na rabatach, do ogrodów japońskich, skalnych, alpinariów, wrzosowisk.

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

<b>pochodzenie</b>	pierwsza publikacja: Barron In Gordon 1875; wprowadzenie do handlu: Wm Barron Nurseries Wielka Brytania, Derby
<b>grupa roślin</b>	iglaste
<b>grupa użytkowa</b>	iglaste
<b>forma</b>	krzew
<b>siła wzrostu</b>	roślina wolnorosnąca (karłowa)
<b>pokrój</b>	krzaczasty wyprostowany
<b>docelowa wysokość</b>	od 0,5 m do 1 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	żółte, złociste
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	igły zimozielone
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko półcieniste
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn lekko kwaśny
<b>rodzaj gleby</b>	próchniczna gliniasta
<b>walory</b>	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki
<b>strefa</b>	6b

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;