

# *Calycanthus floridus* 'Athens'

kielichowiec wonny 'Athens'



(C) fot. Andrzej Kujawa



Rzadko spotykana w uprawie odmiana kielichowca o żółtoseledynowych kwiatach i atrakcyjnym ulistnieniu. Liście eliptyczne, ciemnozielone, błyszczące, prawie takie same, jak u gatunku, po roztarciu aromatyczne. Jesienią wybarwiają się na ładny żółty kolor. Cechą charakterystyczną odmiany jest niespotykana, żółtoseledynowa barwa kwiata. Kwiaty mają około 5 cm średnicy, są zbudowane z kilkudziesięciu lancetowatych, zawiniętych do środka działek okwiatu otaczających umieszczone centralnie pręciki i słupki. Zewnętrzne działki są dłuższe i bardziej proste, wewnątrz krótkie i silnie zawinięte do środka. Kwiaty wydzielają przyjemny, owocowy zapach. Okres kwitnienia przypada na przełom czerwca i lipca. Ze względu na mało kontrastujące barwy kwiata i liści, kwiaty widoczne są z bliższej odległości, niż w przypadku odmian o kwiatach czerwonych. Krzew ten wymaga gleb żyznych, świeżych, umiarkowanie wilgotnych. Tolerancyjny w stosunku do odczynu podłoża, dobrze rośnie zarówno na glebach kwaśnych, obojętnych i zasadowych. Wymaga miejsc osłoniętych od bezpośredniego działania silnych podmuchów wiatru, stanowisk słonecznych lub półcienistych. Krzew polecany przede wszystkim do sadzenia w zachodniej części kraju, gdyż we wschodniej części Polski może przemarzać. Młode egzemplarze należy okrywać w trakcie ostrych zim. Rarytas dendrologiczny dla kolekcjonerów i miłośników rzadkich roślin.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Mike Dirr USA
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew

siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	półpełne pojedyncze pachnące
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	brązowe kuliste
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ładne jesienne zabarwienie pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne rabaty w grupach soliter (pojedynczo)

autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

## **Producenci *Calycanthus floridus* 'Athens' w Polsce**

SZMIT Szkółka

ZDUNEK Szkółka

ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

