

Platyclus orientalis 'Elegantissima'
żywotnik wschodni 'Elegantissima'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

Szerokokolumnowy krzew o mocnych, wzniesionych pędach i wolnym tempie wzrostu, dorastający maksymalnie do 3-4 m wysokości i 1,5 -2 m szerokości. Gałązki wyprostowane, wzniesione, wachlarzykowane, ustawione blisko obok siebie. Liście w postaci małych łusek. Wiosną gałązki złocistożółte, później żółtawe lub jasnozielone, jedynie na końcach wyraźnie żółte, zimą czerwawobrązowe. Jedna z lepszych odmian bioty wschodniej, uprawiana już od ponad 150 lat, wytrzymała na upały i susze, o niewielkich wymaganiach glebowych. Najlepiej rośnie na glebach ciepłych, umiarkowanie wilgotnych i przepuszczalnych. Stanowiska słoneczne, osłonięte od wiatru. Odmiana polecana do uprawy w cieplejszych rejonach kraju, w miejscach o wilgotnym klimacie i łagodnych zimach. Krzewy nadają się do tworzenia barwnych kompozycji w ogrodach przydomowych i na wrzosowiskach.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

pierwsza publikacja: Rollisson i Gordon 1862; odkrywca, hodowca (selekcjoner): odmiana uzyskana w 1858 roku przez Rollisson'a w Tooting, Wielka Brytania

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

kolumnowy

docelowa wysokość

od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)

żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

owoce

szyszki, szyszkojagody

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody wrzosowiskowe
w grupach

nagrody

AGM

strefa

6b

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;