

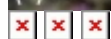
# *Hypericum olympicum*

dziurawiec olimpijski

Synonim łaciński: *Hypericum polyphyllum*



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Drewniejąca u nasady bylina zaliczana przez niektórych botaników do grupy krzewów, naturalnie występuje na skalistych zboczach gór od Bałkanów po południową Turcję. Roślina tworzy wyprostowane, nierozgałęzione pędy dorastające do 20-30 cm wysokości. Liście są drobne, lancetowate, jasnozielone, siedzące, pokryte woskowym nalotem. Charakterystyczne dla dziurawców, złocistożółte kwiaty z licznymi pręcikami rozwijają się od czerwca do lipca. Są zebrane w kwiatostany liczące do 5 kwiatów. Płatki korony mają do 3 cm długości, pręciki do 2,5 cm długości. Owocem jest torebka nasienna. Roślina wymaga gleb lekkich, przepuszczalnych, raczej suchych, stanowisk słonecznych i osłoniętych od wiatru. Mrozoodporność dobra. Roślina polecana do sadzenia na słonecznych rabatach oraz w ogrodach skalnych.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Bałkany, północno-zachodnia i południowa Turcja, do 1500 m.n.p.m.
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	brązowe
pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne rabaty w grupach
strefa	6



autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Hypericum olympicum* w Polsce**

BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów  
DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie