

# Hydrangea serrata 'Santiago'

hortensja piłkowana 'Santiago'

Grupa Lacecap

Synonim łaciński: *Hydrangea macrophylla* subsp. *serrata* 'Santiago'



Wolno rosnący krzew o regularnym, zwartym i gęstym pokroju, pędach sztywnych i wzniesionych, osiągający 0,8-1,2 m wysokości i podobnej szerokości. Kwitnie długo (od czerwca do września) i obficie na pędach 2-letnich oraz starszych, a w drugiej połowie lata powtarza kwitnienie na pędach 1-letnich (remontantka). Kwiatostany płaskie (ok. 10 cm średnicy), wyrastają licznie na szczytach pędów, ale też w rozgałęzieniach pędów bocznych. Kwiaty płodne otoczone są nieregularnym „wianuszkim” kwiatów płonnych, o koronkowej strukturze, zwykle półpełnych (na glebach żyznych) – podobnych do odmiany 'Miyama yame murasaki'. Ich barwa zależy od kwasowości gleby i jest początkowo różowa (pH gleby 6,5-7,5) lub niebieskofioletowa (pH 4,5-6,4), zmienna w czasie – jesienią czerwona. Liście grubo piłkowane, odporne na oparzenia słoneczne, są ciemnozielone, a jesienią na stanowiskach słonecznych przebarwiają się efektownie na czerwono z fioletowym lub purpurowym odcieniem. Jedna z najpiękniej przebarwiających się odmian hortensji piłkowanych, wyróżnia się unikalnym połączeniem czerwieniejących latem liści i kwiatów. Krzew jest łatwy w uprawie, odporny na mroz (w strefie 6a wskazane jest jednak okrycie rośliny na zimę), nie choruje i nie jest atakowany przez szkodniki. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, wilgotnych i umiarkowanie wilgotnych, o kwaśnym lub lekko kwaśnym odczynie, na stanowiskach słonecznych i półcienistych. Odmiana względnie toleruje suchy klimat. Wskazane usuwanie przekwitniętych kwiatostanów jesienią lub wiosną. Polecana do małych przydomowych ogrodów, zieleni parkowej (sadzona pojedynczo lub w grupach), do uprawy w pojemnikach na balkonach i tarasach oraz na kwiat cięty.

autorzy opisu tekstowego: Hanna Grzeszczak-Nowak; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Bernard Schumpp 2009 Le Journal de l'Association des Amis de la Collection d'Hydrangea 'Shamrock'; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Charline Girardeau dla szkółki Challet-Hérault Francja; wprowadzenie do handlu: Didier Boos 2009 Francja	
grupa roślin	liściaste	
grupa użytkowa	liściaste krzewy	
forma	krzew	
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku	
pokrój	półkulisty	
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m	
barwa liści (igieł)	ciemnozielone czerwone i purpurowe	
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę	
rodzaj kwiatów	kwiatostan półpełne	
barwa kwiatów	różowe niebieskie czerwone bordowe fioletowoczerwone	
pora kwitnienia	wrzesień sierpień lipiec czerwiec	
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste	
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne	
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn kwaśny	
rodzaj gleby	gliniasta próchniczna przeciętna ogrodowa	



walory	<p>ozdobne z liści/igieł</p> <p>ozdobne z kwiatów</p> <p>ładne jesienne zabarwienie</p>
zastosowanie	<p>w grupach</p> <p>kwiaty cięte</p> <p>pojemniki, balkony, tarasy</p> <p>rabaty</p> <p>ogrody orientalne</p> <p>roślina okrywowa</p> <p>parki</p> <p>ogrody przydomowe</p>
nagrody	<p>2008 Journées des Plantes, Courson pod Paryżem (Mérite lors de l'édition d'automne</p> <p>2008 des Journées des Plantes)</p>
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Hanna Grzeszczak-Nowak; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Hydrangea serrata* 'Santiago' w Polsce**

KUROWSCY Szkółki

