

Hydrangea serrata 'Preziosa'

Synonim łac.: *Hydrangea 'Preziosa'*

hortensja piłkowana 'Preziosa'



(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Odmiana uzyskana w wyniku krzyżowania *H. macrophylla* i *H. serrata*, po których odziedziczyła wartościowe cechy: ładne, kuliste kwiatostany (po hortensji ogrodowej) i czerwieniejące liście (po hortensji piłkowanej). Czasami jest spotykana pod nazwą *H. x serratophylla* 'Preziosa' lub pod synonimiczną nazwą odmiany 'Pink Beauty'. Jest to krzew dorastający do 1 m wysokości, o purpurowych, wzniesionych i słabo rozgałęzionych pędach i gęstym, półkulistym pokroju. Liście jajowate, ostro zakończone, ciemnozielone z czerwonymi ogonkami, piłkowane, późnym latem i jesienią wyjątkowo atrakcyjnie zabarwione na czerwono. Ozdobą krzewów są kuliste kwiatostany o średnicy około 10 cm, zbudowane z licznych kwiatów płonnych. Na początku lata kwiaty są delikatnie różowe, z czasem ciemnieją, a później przybierają bordową barwę. Krzewy rozpoczynają kwitnienie w końcu czerwca i na początku lipca, kończą na przełomie sierpnia i września, ale wybarwione na bordowo kwiatostany utrzymują się do października. Na glebach kwaśny kwiaty mają odcień niebieskawy. Odmiana charakteryzuje się dobrą mrozoodpornością. Polecana do sadzenia na glebach żyznych, najlepiej próchnicznych o odczynie lekko kwaśnym do obojętnego, stale umiarkowanie wilgotnych, w miejscach od słonecznych do cienistych, zacisznych. Krzewy nadają się do uprawy w ogrodach przydomowych oraz zieleni osiedlowej, pojedynczo lub w grupach, na rabatach, w kompozycjach z krzewami liściastymi i iglastymi oraz w pojemnikach.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

odkrywca, hodowca (selekcjoner): George Arends, 1961

liściaste

liściaste krzewy

krzew

wzrost typowy dla gatunku

półkulisty

od 0,5 m do 1 m

czerwone i purpurowe
ciemnozielone

liście opadające na zimę

kwiatostan

purpurowe
różowe

lipiec
sierpień

stanowisko cieniste
stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

odczyn kwaśny
odczyn lekko kwaśny



rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody orientalne rabaty pojemniki kwiaty cięte suche bukiety w grupach
nagrody	AGM
strefa	6a

autorzy: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

