

Hydrangea macrophylla 'Rotschwanz'

hortensja ogrodowa 'Rotschwanz'

Synonim łaciński: *Hydrangea macrophylla* 'Red Start'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Krzew ma pokrój zaokrąglony, dorasta zaledwie do 0,9–1,2 m wysokości (przy nieco większej szerokości), jest zwarty, gęsty i ma sztywne, wzniesione pędy. Liście są małe do średnich, długości 10–15 cm, jajowate, z połyskiem, brzegiem lekko ząbkowane, o mocnej budowie i ciemnozielonej barwie. Jesienią przebarwiają się w odcieniach brązu i czerwieni. Roślina od czerwca do września tworzy na ubiegłorocznych pędach efektowne, płaskie kwiatostany. Mają one niezwykle estetyczną, regularną formę i składają się z dwóch rodzajów kwiatów. Niepozorne, liczne kwiaty płodne, barwy kremowej bądź różowej, wypełniają środek kwiatostanu. Natomiast kwiaty płonne są „gwiazdkowate”, 4–5-płatkowe, lekko ząbkowane, dość duże (4–5 cm), ułożone regularnie po obwodzie na kształt wianka o średnicy około 20 cm. W optymalnych dla tej odmiany warunkach glebowych (pH 6,4–7,0) są one intensywnie czerwone, a na glebie kwaśnej (poniżej pH 6,4) będą miały tonacje malinowe, amarantowe lub fioletowe. Przekwitnięte kwiatostany należy usuwać jesienią lub wiosną. Krzew jest łatwy w uprawie, o dobrej odporności na mróz (strefa 6a; do ok. -20°C), choroby i szkodniki. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, o odczynie kwaśnym lub lekko kwaśnym (pH 4,5–6,5), na stanowiskach słonecznych i półcienistych. Polecany do przydomowych ogrodów, do sadzenia pojedynczo, w grupach lub szpalerach, na balkony i tarasy oraz na kwiat cięty. Odmiana 'Rotschwanz' należy do szwajcarskiej serii hodowlanej hortensji talerzowatych. Instytut Badawczy w Wädenswil nadawał swoim selektom nazwy ptasie, np.: niem. 'Rotschwanz' = pleszka, 'Blaumaise' = sikorka modra, 'Nachtigall' = słowik, 'Taube' = gołąb.

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

pochodzenie	pierwsza publikacja: Fritz Meier, E.F.A Forschungsanstalt Wädenswil, Szwajcaria 1990 Meier F. (1990). Tellerhortensien-Zachtungen. Wedswil: Eidgenessische Forschungsanstalt f'r Obst-, Wein- und Gartenbau.; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Fritz Meier, E.F.A Forschungsanstalt Wädenswil Szwajcaria; wprowadzenie do handlu: E.F.A Forschungsanstalt Wädenswil 1986/87 Szwajcaria	
grupa roślin	liściaste	
grupa użytkowa	liściaste krzewy	
forma	krzew	
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca	
pokrój	półkulisty	
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m	
barwa liści (igieł)	ciemnozielone	
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę	
rodzaj kwiatów	kwiatostan	
barwa kwiatów	czerwone 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 próchnicza przeiętna ogrodowa	
walory	ozdobne z kwiatów	



	soliter (pojedynczo)
	w grupach
	kwiaty cięte
zastosowanie	pojemniki, balkony, tarasy
	ogrody orientalne
	szpaler
	ogrody przydomowe
nagrody	Odmiana wyróżniona w 2012 roku Award of Garden Merit – nagrodą brytyjskiego Królewskiego Towarzystwa Ogrodniczego za szczególne walory ogrodowe.
strefa	6a

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

Producenci *Hydrangea macrophylla* 'Rotschwanz' w Polsce

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

