

# Hydrangea macrophylla 'Renate Steiniger'

hortensja ogrodowa 'Renate Steiniger'

Grupa Hortensia

Synonim łaciński: *Hydrangea macrophylla* 'Renate'



(C) fot. Gabriel Tomzuński



Krzew liściasty o zaokrąglonym pokroju dorastający do 1,2 m wysokości i podobnej średnicy. Pędy wyprostowane, nierozgałęzione, grube, drewniejące u podstawy. Liście duże, ciemnozielone, brzegiem ząbkowane, odwrotnie jajowate do eliptycznych, błyszczące. Kwiatostany kuliste, duże, o średnicy do 20 cm, zbudowane ze sterylnych (płonnej) kwiatów w kolorze niebieskim. Początkowo, rozwijające się kwiaty są białawe, błękitne, aby w miarę wzrostu kwiatostanów przybierać niebieskofioletowy odcień. Barwa kwiatów zmienia się także w zależności od pH podłoża. Na glebach alkalicznych i lekko kwaśnych kwiaty są niebieskoróżowe lub lawendowe, na glebach bardzo kwaśnych pozostają wyraziście niebieskie. Kwiaty rozwijają się od czerwca do września. Zawiązują się latem poprzedniego roku, dlatego pędów nie należy wiosną przycinać, a jedynie usuwać pędy stare, przemarznięte i suche. Krzewy wymagają okrycia na zimę. Najlepiej rosną w miejscu osłoniętym, w lekkim cieniu, na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych. W okresie kwitnienia mają duże zapotrzebowanie na wodę. Dobrze komponują się z różanecznikami o zimozielonych i sezonowych liściach oraz z bylinami: funkiami i tawułkami. Odmiana polecana do sadzenia pojedynczo i w grupach, w parkach i ogrodach.

autorzy opisu tekstowego: Przemysław Bąbalewski; Związek Szkółkarzy Polskich

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
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	niebieskie
pora kwitnienia	czerwiec
	lipiec
	sierpień
	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste
	stanowisko półcieniste
	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
	próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów
	ozdobne z liści/igieł
	ogrody przydomowe
	parki
zastosowanie	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
	kwiaty cięte
	suche bukiety
	w grupach
	soliter (pojedynczo)
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

# Producenci *Hydrangea macrophylla* 'Renate Steiniger' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

DUET s.j., Konopka, Pełka

KONIK-KRZYŻOWSKA Joanna Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych i Ozdobnych "Conica"

WAWRUCH Ryszard, Pełc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych

