

**Hydrangea serrata 'Benigaku'**  
**hortensja piłkowana 'Benigaku'**



Odmiana hortensji pochodząca z Japonii, często portretowana na starych japońskich obrazach i grafikach. Krzew dorastający do 1 m wysokości. Pędy wyprostowane, słabo rozgałęzione. Liście ciemnozielone, szerokojajowate o zaokrąglonym wierzchołku, ostropiłkowane, z końcem lata bordowozielone. Kwiaty zebrane w luźne, płaskie kwiatostany składające się z licznych, białych kwiatów płodnych, otoczonych pojedynczym okółkiem kwiatów płonnych, początkowo białych, z czasem czerwieniejących. Kwitnie umiarkowanie obficie latem. Pąki kwiatowe zawiązuje pod koniec poprzedniego lata. Krzewów nie wolno przycinać jesienią i wiosną, gdyż rośliny nie będą kwitły. Roślina o umiarkowanej odporności na mróz, choć bardziej wytrzymała niż hortensja ogrodowa. Bardzo dobrze rośnie w klimacie morskim, o dużej wilgotności powietrza. W miejscach o ostrzejszym klimacie czasami dochodzi do przemarzania pąków kwiatowych i roślina nie kwitnie. W większości rejonów naszego kraju wymaga zabezpieczenia pędów przed przemarzaniem. Poza tym roślina łatwa w uprawie. Najlepiej rośnie na stanowiskach półcienistych, dobrze radzi sobie w cieniu oraz na słońcu, pod warunkiem, że gleba jest żyzna, najlepiej próchniczna i stale umiarkowanie wilgotna, o odczynie kwaśnym do obojętnego. Na glebach zasadowych na liściach mogą wystąpić objawy chlorozy. Idealny krzew do małych, cienistych ogrodów.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

<b>grupa roślin</b>	liściaste
<b>grupa użytkowa</b>	liściaste krzewy
<b>forma</b>	krzew
<b>siła wzrostu</b>	roślina szybkorosnąca wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	krzaczasty wyprostowany
<b>docelowa wysokość</b>	od 0,5 m do 1 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	ciemnozielone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	kwiatostan
<b>barwa kwiatów</b>	białe purpurowe różowe
<b>pora kwitnienia</b>	czerwiec lipiec sierpień
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
<b>rodzaj gleby</b>	próchniczna
<b>walory</b>	ozdobne z kwiatów
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty
<b>strefa</b>	6a

autorzy: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;