

Hydrangea quercifolia 'Black Porch'

hortensja dębolistna 'Black Porch'

Synonim łaciński: *błędnie* - *Hydrangea quercifolia* 'Black Porch'

Odmiana amerykańska, mało znana w Europie, produkują ją tylko nieliczne szkółki. Została znaleziona przez Franka i Sarę Gladney około 1980 roku, a do handlu wprowadziła ją Luisiana Nursery. Atutem 'Black Porch' jest wczesne kwitnienie, a pozostałe cechy są zbliżone do kilku innych odmian *H. quercifolia*. Krzew jest nieco mniejszy od gatunku, gęsty, o kulistym pokroju, rośnie powoli i osiąga 1,4–1,7 m średnicy. Jak większość odmian hortensji dębolistnej ma pędy dość mocne, wyprostowane, nie wymagające podpierania. Są one cynamonowobrązowe, dekoracyjne zimą, szczególnie po odpadnięciu starej korowiny, która łuszczy się pasmami. Liście średniej wielkości, 12–14 cm długości, głęboko i ostro klapowane, z wierzchu ciemnozielone, matowe, od spodu pokryte jasnoszarym kutnerem, jesienią zaskakują ciemnymi, fioletowymi przebarwieniami z czerwonymi odcieniami, które są intensywniejsze na stanowiskach słonecznych. Liście często długo pozostają na krzewie i opadają dopiero gdy temperatura spadnie poniżej -10°C . Kwitnienie jest wczesne, rozpoczyna się w czerwcu i trwa do sierpnia/września. Kwiatostany to duże, stożkowate wiechy, lekko pachnące, długości około 20 cm, składające się z niepozornych kwiatów płodnych i dużych płonnych (sterylnych). Kwiaty płodne są małe, ale liczne, skupione w środku wiechy, najpierw białawe z odcieniem bladozielonym, a po dojrzeniu ciemnozielone. Kwiaty płonne (sterylne) dość liczne, 4(5)-płatkowe (botanicznie to okrągłe działki), dość duże, najpierw kremowobiałe, w miarę dojrzewania różowieją. Odmiana jest dostatecznie mrozoodporna (strefa 6b), ale młode okazy należy sadzić w miejscach zacisznych i okrywać na zimę. Rośliny preferują stanowiska półcieniste, ale dobrze rosną także na słonecznych. Lubią gleby przepuszczalne, umiarkowanie, stale wilgotne, tolerują podłoża lekko kwaśne do obojętnych (pH 6,5–7,3). Cięcie pędów wskazane jest tylko w celu zagęszczenia młodych roślin, u starszych usuwa się jedynie stare kwiatostany, jesienią po kwitnieniu lub wczesną wiosną. Odmiana nadaje się do ogrodów przydomowych i parków naturalistycznych, do sadzenia jako soliter w miejscach wyeksponowanych, na szpalery lub naturalne żywopłoty. Dobrze komponuje się na obrzeżach dużych grup drzew o jasnym zabarwieniu. Barwne, jesienne liście są też dobrym kontrastem dla dębów i sosen, z którymi to gatunkami hortensja dębolistna rośnie w naturze. Kwiatostany nadają się na świeże i suche kompozycje.

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

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Frank & Sara Gladney USA; wprowadzenie do handlu: Luisiana Nursery po 1980 USA
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	różowe białe
pora kwitnienia	wrzesień sierpień lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów ozdobne pędy ozdobna kora ładne jesienne zabarwienie
zastosowanie	w grupach suche bukiety kwiaty cięte rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) parki ogrody przydomowe
strefa	6b



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

Producenci *Hydrangea quercifolia* 'Black Porch' w Polsce

CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkółka
 TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
 WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
 WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych