

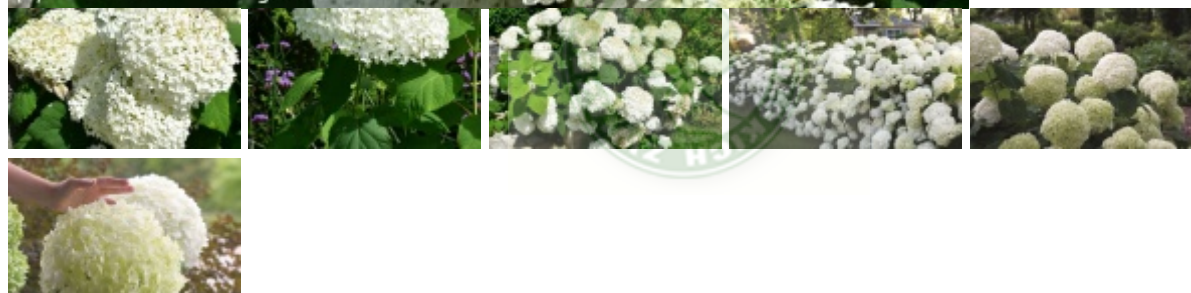
Hydrangea arborescens STRONG ANNABELLE 'Abetwo'^{PBR}

hortensja krzewiasta STRONG ANNABELLE 'Abetwo'

nazwa handlowa: *Hydrangea arborescens* STRONG ANNABELLE nazwa hodowlana: *Hydrangea arborescens* 'Abetwo' Synonim łaciński: *Hydrangea arborescens* INCREDIBALL 'Abetwo'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Odmiana z 2004 roku, selekt programu hodowlanego amerykańskiej firmy Spring Meadow Nursery z Grand Haven w stanie Michigan, ulepszona wersja 'Annabelle'. Jej kwiatostany przypominają tę znaną i popularną odmianę, ale są od niej większe i tworzą się na mocniejszych i dłuższych pędach. Krzew rośnie silnie, jest gęsty, kulisty, osiąga 1,2-1,8 m wysokości i około 2,5 m szerokości. Kwiatostany typu mophead są kuliste, wyjątkowo duże, nawet do 40 cm średnicy, złożone głównie z kwiatów płonnych, które pojawiają się od czerwca do września. Początkowo kwiaty są seledynowokremowe, w pełni kwitnienia białe, a przekwitając ładnie zielenieją i barwa ta utrzymuje się przez całą jesień. Odczyn gleby nie wpływa na kolor kwiatów. Liście zbliżone do gatunku, są duże, ciemnozielone, matowe, mocno piłkowane, z wyraźnym unerwieniem, jesienią żółkną. Pędy są bardzo mocne i wytrzymałe, nie uginają się pod ciężarem ogromnych baldachów nawet po ulewnych deszczach. Krzew jest łatwy uprawie, rzadko bywa porażany przez choroby i szkodniki, w Polsce całkowicie mrozoodporny. Dobrze rośnie w półcieniu i na stanowiskach słonecznych, nie ma specjalnych wymagań glebowych, ale preferuje gleby lekko kwaśne (pH 5,6-6,2), umiarkowanie stale wilgotne. By uzyskać duże kwiatostany wskazane jest coroczne wiosenne cięcie pędów, tuż nad pąkiem, na wysokości 15-30 cm od podłoża. Krzew nadaje się do zarówno do ogrodów przydomowych, jaki i większych ogrodów oraz parków, sadzony pod okapem drzew, w towarzystwie innych krzewów, na obrzeżach stawów i wzdłuż cieków wodnych, najlepiej w dużych grupach, także na rabaty, dziedzińce, żywopłoty i szpalery. Kwiatostany, ze względu na dobrą trwałość, nadają się do kompozycji

florystycznych, zarówno świeżych, jak i suszonych.

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

zasięg geograficzny

pochodzenie odkrywca, hodowca (selekcjoner): Timothy D. Wood USA; wprowadzenie do handlu: Tim Wood, Grand Haven, Spring Meadow Nursery, USA 2009 USA

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa liściaste krzewy

forma krzew

siła wzrostu roślina szybkorosnąca

pokrój krzewiasty wyprostowany

docelowa wysokość od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł) ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów kwiatostan pojedyncze

barwa kwiatów zielone
białe
kremowe

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
przeciętna ogrodowa

walory ozdobne z kwiatów
ciekawy pokrój



	pojemniki chowane na zimę
	ogrody osiedlowe
	suche bukiety
	kwiaty cięte
	pojemniki, balkony, tarasy
zastosowanie	rabaty
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	żywoplot
	szpaler
	zieleń publiczna
	parki
	ogrody przydomowe
nagrody	Medal Brązowy Plantarium 2011 oraz Landscape Shrub of the Year 2022
strefa	5

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

