

Sambucus nigra 'Obelisk' PBR
bez czarny 'Obelisk'



Odmiana kolumnowa uzyskana w Polsce, obficie kwitnąca i owocująca. Silnie rosnący krzew o kolumnowym, wąskim pokroju, osiągający 3-4 m wysokości, zajmujący niewiele miejsca w ogrodzie. Pędy proste, wzniesione, bogato ulistnione. Liście złożone z 5-7-ząbkowanych listków. Kwiaty białe zebrane w baldachogrona. Krzewy kwitną w czerwcu. Czarnofioletowe, kuliste jagody dojrzewają w sierpniu. Rośliny najlepiej owocują jeśli w ich sąsiedztwie rosną inne odmiany bzu czarnego. Owoce i kwiaty są jadalne, mogą być wykorzystywane do przygotowywania nalewek o właściwościach leczniczych. Krzew tolerancyjny, najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych i wilgotnych, ale znosi także słabsze warunki glebowe i wilgotnościowe. Wymaga stanowiska słonecznego, ewentualnie lekko ocienionego. Polecany zarówno do małych i dużych ogrodów przydomowych jako roślina ozdobna i użytkowa. Nadaje się do tworzenia oryginalnych, nieformowanych żywopłotów lub jako tło rabat. Doskonale prezentuje się uprawiany w pojemniku.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

polaska odmiana
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Wiesław Gawryś i Bronisław Jan Szmit
Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
Joanny i Bronisława Szmit 2013

grupa roślin

liściaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina szybkorosnąca

pokrój

kolumnowy

docelowa wysokość

od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

kwiatostan

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

czerwiec

owoce

fioletowe

czarne

ozdobne i jadalne

pora owocowania

sierpień

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

roślina tolerancyjna

walory

ciekawy pokrój

jadalne owoce

ozdobne owoce

ozdobne z kwiatów

roślina miododajna

zastosowanie

ogrody przydomowe

szpaler

pojemniki, balkony, tarasy

owoce na przetwory

nagrody

Wyróżnienie w Konkursie Roślin Nowości Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w 2013r.

strefa

5a

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

