

Sambucus nigra 'Guincho Purple'

Synonim lac.: *Sambucus nigra* 'Purpurea'

bez czarny 'Guincho Purple'



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Atrakcyjny krzew o oryginalnym zabarwieniu liści i kontrastujących z nimi, ozdobnych kwiatostanach. Duży, wyprostowany krzew, czasami niewielkie drzewko z kopulastą koroną. Osiąga 3-3,5 m wysokości. Pędy grube, jasnoszare, często łukowato wygięte. Stara kora szara, głęboko bruzdowana i korkowata. Liście złożone, do 30 cm długości, zbudowane z 5-7 jajowatoeliptycznych listków, do 10 cm długości, ostro zakończonych, brzegiem ząbkowanych, ciemnopurpurowych, błyszczących. Roztarte wydzielają charakterystyczny ostry zapach. Starsze liście oraz te rosnące w cieniu stają się purpurowozielone, jesienią przebarwiają się na czerwono. Kwiaty drobne, w zamkniętych pąkach różowe, otwarte białe, zebrane w talerzowate baldachy średnicy 10-20 cm, pachnące, chętnie odwiedzane przez motyle. Kwitnie na przełomie maja i czerwca. Owoce niewielkie, kuliste jagody o średnicy ok. 5 mm, dojrzałe - błyszczące, granatowoczerwone, bardzo soczyste. Dojrzewają od sierpnia do października. Owoce są chętnie zjadane przez ptaki, które przyczyniają się do ich rozsiewania. Zawierają witaminy A, B i C oraz dużo przyswajalnego cukru i potasu, są używane na przetwory i jako dodatek do potraw. Krzew niewymagający, odporny na suszę oraz zanieczyszczenia miejskie i przemysłowe. Całkowicie mrozoodporny. Preferuje żyzne, próchniczne i wilgotne gleby, o dużej zawartości azotu i wapnia, ale rośnie także na piaszczystych i suchych, chociaż nieco słabiej. Dla pełnego wybarwienia liści wymaga stanowiska słonecznego. Krzew do stosowania w parkach, terenach zieleni publicznej i większych ogrodach. Może być używany do zadrzewiania nieużytków.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Instytucie Nauk Ogrodniczych w East Malling Wielka Brytania; wprowadzenie do handlu: 1993

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzaczasty wyprostowany

docelowa wysokość

od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)

czerwone i purpurowe

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze
pachnące
kwiatostan

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

czerwiec

owoce

czarne
granatowe
jadalne
kuliste

pora owocowania

sierpień
wrzesień
październik

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne
podłoże wilgotne
roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa
roślina tolerancyjna



walory

jadalne owoce
odporność na zanieczyszczenia
pachnące kwiaty
ozdobne z kwiatów
ozdobne z liści/igieł
roślina miododajna

zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
rekultywacja
zieleń publiczna
owoce na przetwory

strefa

5a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

