

Vaccinium corymbosum 'Brigitta Blue'

borówka wysoka 'Brigitta Blue'

Późno dojrzewająca, australijska odmiana borówki rodząca duże owoce. Krzewy rosną silnie, przyjmują wzniesiony, lekko rozłożysty pokrój, ale nie są mocno zagęszczone, dorastają do 1,8 m wysokości. Pędy u starszych roślin lekko przeginają się na boki, zwłaszcza latem pod ciężarem owoców. Liście są jasnozielone, z wierzchu błyszczące. Jesienią przebarwiają się w odcieniach czerwieni, pomarańcza i purpury. Krzewy zawiązują dużo pąków kwiatowych równomiernie rozłożonych na pędach. Wiosną rozwijają się beczułkowate, kremowe kwiaty, chętnie odwiedzane przez owady zapylające. Odmiana wymaga zapylacza, np. odmiany 'Bluecrop'. Jagody są zebrane w grona, dojrzewają w sierpniu, około 2 tygodni po odmianie 'Bluecrop' i tuż przed odmianą 'Darrow'. Owoce są duże, kuliste, jasnoniebieskie, pokryte woskowym nalotem, gładkie, twarde i jędrne. Dobrze przechowują się w kontrolowanej atmosferze. Miąższ owoców jest zielony. Zbiór owoców należy prowadzić po kilku dniach od całkowitego wybarwienia, bowiem dopiero wtedy nabierają one właściwego smaku i aromatu. Jagody wykazują cenne właściwości odżywcze i zdrowotne, są mało kaloryczne, obniżają poziom złego cholesterolu, regulują pracę jelit i zapobiegają zachorowaniom na nowotwory. Krzewy najlepiej rosną na glebach kwaśnych, przepuszczalnych, stale umiarkowanie wilgotnych, na miejscach ciepłych, słonecznych, osłoniętych od wiatru. Odmiana odporna na mróz, polecana do zakładania plantacji towarowych.

autorzy opisu tekstowego: Joanna Najda; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin

owocowe

grupa użytkowa

krzewy owocowe

forma

krzew

siła wzrostu

roślina szybko rosnąca

pokrój

krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 2 m do 3 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

kwiatostan

barwa kwiatów

kremowe

pora kwitnienia

maj

owoce

niebieskie

ozdobne

jadalne

kuliste

pora owocowania

sierpień

nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Joanna Najda; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Vaccinium corymbosum* 'Brigitta Blue' w Polsce

BIELICKI Krzysztof Szkółka Krzewów Ozdobnych
DUET s.j., Konopka, Pełka
PLANTIN spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

