

Vaccinium corymbosum 'Cargo'

borówka wysoka 'Cargo'

Amerykańska odmiana krzewu owocowego o średniej wielkości, niebieskich, smacznych i bardzo jędrnych owocach. Rośliny rosną silnie, dorastają do wysokości około 1,5 m. Pędy są sztywne i mają wyprostowany pokrój. Liście ciemnozielone, błyszczące, eliptyczne o długości około 6 cm i szerokości 3,8 cm. Kwiaty białe, dzwonkowate o średnicy 5-7 mm, zebrane po 10-12 w grona. Pojawiają się w kwietniu i maju. Owoce dojrzewają równomiernie w sierpniu, około tydzień po odmianie 'Bluecrop'. Są jasnoniebieskie z nalotem woskowym, średniej wielkości, o masie 2,2-2,5 g i średnicy 16-18 mm. Owoce smaczne, słodkie z lekką kwasowością, o zwartej konsystencji, Są bardzo jędrne i trwałe w przechowywaniu. Odmiana odporna na mróz. Krzewy najlepiej rosną na stanowiskach słonecznych, w zasobnej w związki organiczne glebie o odczynie mocno kwaśnym, pH 3,5-5. Wymagają stale umiarkowanie wilgotnej gleby ze względu na szeroki, ale płytki system korzeniowy składający się z cienkich korzeni. Po kilka latach, gdy rośliny zagęszczą się należy wczesną wiosną stopniowo usuwać najstarsze pędy, aby przeświecić krzewy i pobudzić je do tworzenia nowych, silnych pędów. Odmiana przydatna do ogrodów przydomowych oraz na plantacje, bardzo plenna, o skoncentrowanym i równomiernym dojrzewaniu, dobrze przystosowana do zbioru mechanicznego.

autorzy opisu tekstowego: Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA Jan Cieplucha; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): David M. Brazelton, Adam L. Wagner USA; wprowadzenie do handlu: Fall Creek Farm and Nursery Inc 2012 USA
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	krzewy owocowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	kwiecień maj
owoce	niebieskie
pora owocowania	sierpień
naświetlenie	stanowisko słoneczne

wilgotność	podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	jadalne owoce
	w grupach
	owoce deserowe
zastosowanie	owoce na przetwory
	owoce mrożone
	owoce na soki
	owoce na wino, nalewki
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Jan Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA; , Związek Szkółkarzy Polskich;

