

Lonicera caerulea 'Borealis'

jagoda kamczacka 'Borealis'

Synonim łaciński: *Lonicera caerulea* 'Myberry Sweet'

Odmiana kanadyjska. Krzew zwarty, pokrój rozłożysty. Dorasta do 1,4 m wysokości i 1,2 m szerokości. Żółte kwiaty kwitną w kwietniu. Owoce duże, bardzo słodkie o owalnym kształcie, ich średnia masa to 1,6 g. Owocuje w drugiej połowie czerwca. Nadaje się wyłącznie do zbioru ręcznego. Z jednego krzewu można uzyskać ok 4 kg owoców. Zalecane jest sadzenie obok siebie różnych odmian jagody kamczackiej, w celu zapylania - dzięki temu obficie owocuje. Zalecanymi zapylaczami są odmiany: 'Aurora' oraz 'Honeybee'. Najlepiej owocują na glebach świeżych, umiarkowanie wilgotnych i lekko kwaśnych. Preferują stanowiska mocno nasłonecznione. Doskonała mrozoodporność. Owoce zawierają mnóstwo witamin i minerałów, niezwykle korzystnych dla organizmu człowieka, co daje wielkie możliwości wykorzystania jagody kamczackiej jako rośliny dietetycznej, profilaktycznej, a nawet leczniczej.

autorzy opisu tekstowego: Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA Jan Cieplucha

grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	krzewy owocowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	jadalne granatowe niebieskie
pora owocowania	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa piaszczysta
walory	jadalne owoce roślina miododajna
zastosowanie	owoce na soki owoce mrożone owoce na przetwory owoce deserowe
strefa	3

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

