

# *Lonicera caerulea* 'Rebecca'

jagoda kamczacka 'Rebecca'

Rebeka to polska, późna odmian jagody kamczackiej. Krzew dorasta do 1,2-1,6 m wysokości. Jest to odmiana bardzo plenna i mrozoodporna (wytrzymuje spadki temperatury do -45 stopni C). Owoce ma bardzo duże – jedne z największych spośród wszystkich odmian jagody kamczackiej. Bardzo smaczne, niezwykle aromatyczne, słodko-kwaśne, soczyste, są porównywane smakowo do jagody leśnej. Dojrzałość zbiorczą osiągają w drugiej połowie czerwca. Z jednego krzewu można uzyskać do około 5 kg owoców. Owoce nie osypują się, mogą być zbierane mechanicznie. Nadają się do transportu. Jest to odmiana deserowa jak i przetwórcza. Jej owoce dobrze nadają się na przetwory, soki, dżemy, konfitury, można je także suszyć i mrozić. Najlepszymi zapylaczami dla tej odmiany jagody kamczackiej są odmiany 'Ruben' czy 'Tola'.

autorzy opisu tekstowego: Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA Jan Cieplucha

pochodzenie	polська odmiana odkrywca, hodowca (selekcjoner): Zafia Łukaszewska Polska
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	niebieskie granatowe jadalne
pora owocowania	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego



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

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

## Producenci *Lonicera caerulea* 'Rebecca' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie

