

# *Lonicera caerulea* 'Sinij Utes'

jagoda kamczacka 'Sinij Utes'

Odmiana rosyjska o smacznych owocach, nadających się do zbioru mechanicznego, wyhodowana w Bakczarskim Ośrodku Północnego Sadownictwa. Jest to krzew liściasty o jajowatym pokroju, dorastający do około 1,5 m wysokości. Pędy są wzniesione, liście owalne, zielone, młode często owłosione. Kwiaty niepozorne, bladożółte, rozwijają się w pierwszej połowie kwietnia. Kwiaty są obcopolne, wymagają zapylenia krzyżowego, dlatego krzewy najlepiej owocują, gdy w ich sąsiedztwie rosną inne odmiany jagody kamczackiej. Owoce owalne, wydłużone, do 3 cm długości, granatowoniebieskie, pokryte woskowym nalotem, duże, średnio ważą 1,8 g, ale największe osiągają wagę około 2,6 g. Owoce dojrzewają w połowie czerwca, nie osypują się i mają twardy miąższ, stąd nadają się do zbioru mechanicznego. Owoce są bogate w witaminy (A, B1, B2, B6, B9, C, P), makroelementy (magnez, sód, potas, wapń, fosfor) i mikroelementy (bor, krzem, jod, bar, mangan, miedź), zawierają też antocyjany. Doskonale smakują na surowo, a poza sezonem mogą być spożywane w postaci suszu, mrożonek, dżemów, soków, nalewek. Plenność krzewu wynosi około 3,5 kg owoców. Krzew łatwy w uprawie, najlepiej rośnie i owocuje na glebach świeżych i wilgotnych, o lekko kwaśnym lub kwaśnym odczynie podłoża, na stanowiskach słonecznych. Roślina są w pełni mrozoodporne, wykazują też wysoką odporność na wiosenne przymrozki, kwiaty wytrzymują nocne spadki temperatury nawet do -7 st. C. Odmiana zdrowa, rzadko atakowana przez choroby i szkodniki, polecana do ogrodów przydomowych, na działki oraz plantacje towarowe.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA Jan Ciepłucha; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin

owocowe

grupa użytkowa

krzewy owocowe

forma

krzew

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

barwa kwiatów

żółte

pora kwitnienia

kwiecień

owoce

niebieskie  
granatowe  
jadalne

pora owocowania

czerwiec

nastonecznienie	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
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	3

autor opisu tabelarycznego: Jan Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA;

## Producenci *Lonicera caerulea* 'Sinij Utes' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie

