

## **Lonicera caerulea 'Klon 44'**

Synonim lac.: *Lonicera caerulea* var. *kamtschatica* 'Julia'

### **jagoda kamczacka 'Klon 44'**


Synonim pol.: suchodrzew kamczacki 'Julia'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Wyselekcjonowana w Skierniewicach odmiana jagody kamczackiej o dużej przydatności na plantacjach towarowych. Wyróżnia się bardzo wysoką plennością, z jednego krzewu zbiera się od 2,8 do 5 kg owoców. Owoce duże, jasnoniebieskie, o masie około 1,4-1,7 g, 3 cm długości i 1 cm średnicy. Kształt owoców maczugowaty. Owoce zwężone od strony szypułki, nieco większe i ciemniejsze od owoców odmiany 'Wojtek', smaczne, słodko-kwaśne. Dobrze znoszą transport. Łatwo odchodzą od szypułki. Nadają się do zbioru mechanicznego. Poziom Brix w tej odmianie wynosi 13°-18° (zdecydowanie powyżej średniej wśród jagody kamczackiej). Dobrze sprawdza się uprawiana razem z odmianami 'Wojtek' i 'Zojka'. Owocuje w połowie czerwca. Owoce nadają się do spożywania na surowo oraz przetwarzania – wyrobu soków, dżemów, wina, suszenia i mrożenia. Krzew łatwy w uprawie, tolerują gleby piaszczyste i suche, choć najlepiej rośnie na podłożach lekko kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych, piaszczysto-gliniastych, na stanowiskach słonecznych do półcienistych. Roślina odporna na mróz.

autor: Jan Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA;

#### **pochodzenie**

 polska odmiana  
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach  
Polska

#### **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)**

jasnozielone

#### **zimozieloność liści (igieł)**

liście opadające na zimę

#### **rodzaj kwiatów**

pojedyncze

#### **barwa kwiatów**

kremowe

#### **pora kwitnienia**

kwiecień

#### **owoce**

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  
przeciętna ogrodowa

#### **walory**

jadalne owoce  
roślina miododajna

#### **zastosowanie**

owoce deserowe  
owoce na przetwory  
owoce mrożone  
owoce na soki  
owoce na wino, nalewki

#### **strefa**

3

autor: Jan Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA;

