

Lonicera caerulea 'Siniczka'

jagoda kamczacka 'Siniczka'

Długowieczna i bardzo mrozoodporna roślina uprawiana ze względu na owoce - smaczne i zdrowe, najwcześniej dojrzewające w naszych warunkach klimatycznych. Ma wzniesiony, kulisty pokrój, dorasta do 1,5 m wysokości. Niepozorne, bladożółte, bogate w nektar kwiaty pojawiają się w pierwszej połowie kwietnia. Są obcopolne - wymagają zapylenia krzyżowego, dlatego suchodrzew najlepiej owocuje, kiedy rośnie w towarzystwie innych odmian tego gatunku. Roślina szybko wchodzi w owocowanie - krzewy w pojemniku C2 zaczynają plonować już w drugim, trzecim roku po posadzeniu. Po kilku latach uprawy z jednej rośliny można zebrać od 2 do 6 kg owoców. 'Siniczka' rozpoczyna owocowanie na przełomie maja i czerwca. Owoce tej odmiany są owalne lub jajowate, ciemnoniebieskie z jaśniejszym, woskowym nalotem, o nierównej powierzchni, smaczne: słodko-kwaśne i aromatyczne. Mogą być cennym składnikiem diety - są bogate w witaminy, makro- i mikroelementy (magnez, żelazo, miedź, jod), zawierają antocyjany i kwas askorbinowy. Mają działanie przeciwutleniające, przeciwzapalne i antyseptyczne. Doskonale smakują na surowo, a poza sezonem w postaci suszu, mrożonek, dżemów, soków, nalewek. Mogą służyć jako naturalny, czerwony barwnik spożywczy. Roślina nie wymaga szczególnej pielęgnacji. Jest zdrowa, rzadko atakowana przez choroby i szkodniki. Najlepiej owocuje na glebach lekkich i przepuszczalnych, lekko kwaśnych (nie wymaga zakwaszania gleby jak np. borówka amerykańska, ale posadzona na glebach zasadowych zamiera). Mimo małych wymagań glebowych, ze względu na płytki system korzeniowy jest wrażliwa na suszę. Preferuje stanowiska mocno nasłonecznione. Suchodrzew nie wymaga regularnego cięcia. W pierwszych latach uprawy rośnie wolno, dopiero po kilku latach, kiedy roślina mocno się zagęści, można przeprowadzić cięcie prześwietlające. Nadmierne cięcie ograniczy plonowanie roślin.

autorzy opisu tekstowego: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Andrzej Gruszczyński

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
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	niebieskie granatowe jadalne

pora owocowania	maj czerwiec
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	jadalne owoce roślina miododajna
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	3

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

Producenci *Lonicera caerulea* 'Siniczka' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnaczy Sp. z o.o. Spółka komandytowa

MAJEWSCY Magdalena i Marek Szkółka Roślin Wrzosowatych

SZMIT Szkółka

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”