

# Vaccinium macrocarpon

żurawina wielkoowocowa

Synonim łaciński: *Oxycoccus macrocarpus*



(C) fot. Marek Majewski



Zimozielona krzewinka posiadająca dwa rodzaje pędów: krótkie – owoconośne oraz długie, płożące. Najlepiej rośnie na dobrze nasłonecznionych terenach torfowisk wysokich z poziomem wody gruntowej nie wyższym niż 30 cm poniżej powierzchni gleby. Można ją uprawiać na różnych typach gleby za wyjątkiem ciężkich gleb gliniastych. Jako jedyna z roślin sadowniczych toleruje nadmiar wody w okresie zimowym. Rośliny są dość odporne na mróz, niestety pąki bywają uszkodzane przez wiosenne przymrozki. Istnieje wiele odmian różniących się między sobą m.in. wielkością liści, owoców, ich barwą i obfitością. Dojrzałe owoce mają różne odcienie czerwieni i mimo, iż nie nadają się do spożycia w stanie świeżym są doskonałe na przetwory. Mają dużą wartość dietetyczną i leczniczą. Wyróżnia je też m.in. wysoka zawartość kwasów organicznych, witamin, soli mineralnych i pektyn. Owoce można długo przechowywać. Żurawina wielkoowocowa bywa sadzona także w celach dekoracyjnych.

autorzy opisu tekstowego: Miłek Boguszewicz; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	byliny i krzewinki owocowe
forma	krzewinka
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	płożący
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m

barwa liści (igieł)	jasnozielone ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	czerwone ozdobne i jadalne kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł roślina miododajna roślina zimozielona
zastosowanie	w grupach owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Miłek Boguszewicz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Vaccinium macrocarpon* w Polsce**

MARCINKÓW Izabela i Paweł Gospodarstwo Szkółkarskie

SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie

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

ŻUREK Antoni Gospodarstwo Szkółkarskie

