

Rubus idaeus 'Beskid'

malina właściwa 'Beskid'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Odmiana późna maliny, owocująca wyłącznie na pędach dwuletnich, wyhodowana w 1991 roku w Instytucie Sadownictwa i Kwiaciarnictwa w Skierniewicach (obecnie Instytut Ogrodnictwa). Roślina charakteryzuje dobrym wigorem, dorasta do 1,5 m wysokości, daje odrosty korzeniowe. Tworzy sztywne, proste, średniej grubości pędy pokryte szczątkowymi kolcami. Liście złożone, 3-5 listkowe, zielone, dosyć duże, silnie pomarszczone, na brzegu ostro ząbkowane. Kwitnie w maju. Pierwsze owoce zaczynają dojrzewać w trzecim tygodniu lipca. Owocowanie trwa 5-6 tygodni. Owoce są wydłużone, stożkowate, z tępym wierzchołkiem, czerwone, średniej wielkości lub duże, zwarte, o aromatycznym i smacznym miąższu. Nadają się do bezpośredniego spożycia, jako owoce deserowe, oraz przetwórstwa, w szczególności mrożenia. Można z nich także robić soki, dżemy, konfitury i nalewki. Zaletą odmiany 'Beskid' jest jej późny termin owocowania - dostarcza owoców w okresie, gdy owocowanie zakończy większość odmian owocujących na pędach dwuletnich, a zanim rozpoczną plonowanie odmiany owocujące na pędach tegorocznych. Krzewy są średnio wrażliwe na mróz i choroby powodujące zamieranie pędów, mało wrażliwe na gnicie owoców, wyróżniają się podniesioną odpornością na kistnika malinowca. Najlepiej rosną sadzone na stanowiskach słonecznych, na glebach zasobnych w wodę, ale przepuszczalnych. Ważnym zabiegiem w ich uprawie jest regularne cięcie. U odmian malin owocujących latem należy usunąć dwuletnie pędy tuż po zebraniu z nich plonów, w ten sposób przygotowując miejsce dla nowo wyrastających młodych pędów.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice, 1991 r. 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)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec
owoce	czerwone jadalne ozdobne i jadalne
pora owocowania	lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	jadalne owoce ozdobne owoce roślina miododajna roślina zimozielona
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone owoce na wino, nalewki
strefa	6a



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

Producenci *Rubus idaeus* 'Beskid' w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

