



Gospodarstwo Ogrodnicze Tadeusz Kusibab
ul. Zbyszka z Bogdańca 16; 31-979 Kraków;
tel.: +48 (12) 643 15 20 w. 10

odmiana	termin owocowania	cechy owoców	masa jagody	smak owoców	zastosowanie	wys. krzewu	cechy krzewu	owocowanie	odporność na mróz i patogeny	ochrona prawna
Bristol (czarna)	kon. VI - pocz. VII	owoce kruche, jędrne, duże, kuliste dobrej jakości, o barwie zbliżonej do czarnej z szarym nalotem, omszone, łatwe do zbioru, nie puszczają soku przy zrywaniu	-	słodki, aromatyczny i soczysty	Odmiana dobra na przetwory, galaretki, dżemy, marmolady, soki, do mrożenia, do spożywania na świeżo, do dekoracji ciast.	2-4 m	Wyprostowany krzew o zwartej budowie, kilka do kilkunastu silnych, rozgałęzionych pędów o brawie sinoszarej pokrytych kolcami. Wytwarza nieliczne odrosty korzeniowe. Najlepiej uprawiać przy podporach.	na pędach dwuletnich	odporną na mróz, szkodniki i większość chorób (wrażliwe na choroby wirusowe i grzybowe)	nie
Erika	pocz. VIII	owoce jasnoczerwone, wręcz lekko pomarańczowe, nie ciemnieją po zbiorze, jędrne, łatwe do zrywania	5,4 g	świeży i owocowy	Odmiana deserowa.	do 3 m	-	na pędach jednorocznych (może powtarzać owocowanie)	mrozoodporna	tak
Laszka	pocz. VI	kształt stożkowaty, wydłużony, owoc lekko omszony, żywo czerwone, jasne, zwarte, jędrne	12 g (4 cm dł)	-	Odmiana deserowo-przetwórcza, do mrożenia i na przetwory. Nadaje się do zbioru mechanicznego. Owoce dobrze znoszą transport i można je długo przechowywać.	1,8 m	Odmiana o dużej sile wzrostu, pędy sztywne, wierzchołki łukowato wygięte. Liczne, małe kolce.	na pędach dwuletnich (plon do 20 t/ha)	rośliny odporne na przemarzanie, lecz pąki mogą być uszkodzone w czasie silnych mrozów, mała podatność na zamieranie pędów i gnicie owoców	tak
Polana	pol. VIII	owoce duże, stożkowate, żywoczerwone z połyskiem, mięsz jest zwarty i jędrny	-	słodki i soczysty	Owoce nadają się do bezpośredniego spożycia i do przetwórstwa (głównie na dżemy, przeciery, desery, na nalewki, soki, susz oraz do mrożenia).	1,5 m	Roślina wydaje bardzo dużo sztywnych pędów, mało pokładających się (można ją sadzić bez podpór). Pędy ze szczątkowymi kolcami.	na pędach jednorocznych (może powtarzać owocowanie)	mrozoodporna, odmiana o wysokiej odporności na szkodniki i choroby	tak
Polka	pocz. VIII	owoce dość duże, smaczne, stożkowatego kształtu, koloru czerwonego, z połyskiem, mięsz jest zwarty i jędrny	-	bardzo słodki i soczysty	Owoce deserowe, do spożycia na surowo, do mrożenia i na przetwory (dżemy, soki, desery, przeciery, kompoty). Zdadne do zbioru maszynowego i do transportu. Owoce po zbiorze bardzo długo zachowują swą świeżość,	1,8 m	Krzew o średniej sile wzrostu. Pędy pokryte dość dużymi kolcami. Korzystna uprawa w tunelach.	na pędach jednorocznych (może powtarzać owocowanie)	mrozoodporna, odporna na choroby i szkodniki	tak
Poranna Rosa (żółta)	pocz. IX	o cieplej barwie od żółtej do pomarańczowej, lekko połyskujące, lekko omszone, duże, prawie kuliste, mocno zrośnięte z dnem kwiatowym, mięsz jest zwarty, jędrny, mało podatny na gnicie	-	słodki i soczysty	Owoce deserowe, dobre do transportu (nie gniją i nie ulegają uszkodzeniu).	1,5 m	Krzew o średniej sile wzrostu, pędy silne, sztywne, silnie kolczaste, pokryte słabym nalotem woskowym. Może rosnać bez podpór.	na pędach jednorocznych (może powtarzać owocowanie)	rośliny odporne na przemarzanie, lecz pędy i pąki mogą być uszkodzone w czasie silnych mrozów, odporna na większość szkodników i chorób (wrażliwa na choroby grzybowe pędów i białą plamistość liści)	tak
Radziejowa	2 pol. VI	owoce duże, stożkowate, czerwone z niewielkim połyskiem, atrakcyjne jędrne, mało podatne na uszkodzenia mechaniczne w czasie zbioru i transportu oraz mało podatne na gnicie	-	-	Owoce deserowe, polecane do przetwórstwa. Mało podatne na uszkodzenia mechaniczne w czasie zbioru i transportu, trwałe o obrocie towarowym.	-	Krzew rośnie średnio silnie. Wytwarza średnią ilość jednorocznych pędów oraz odrostów korzeniowych. Pędy średniej grubości, sztywne. Młode pędy jasnozielone z antocyjanowym zabarwieniem, starsze barwy brązowopurpurowej. Kolce małe, krótkie, rzadko rozmieszczone.	na pędach dwuletnich	rośliny odporne na przemarzanie, lecz pąki mogą być uszkodzone w czasie silnych mrozów, odporna na większość szkodników i chorób (wrażliwa na choroby pędów)	tak
Sokolica	kon. VI	owoce są duże, atrakcyjne, smaczne, w kształcie stożka o tępo ściętym wierzchołku, jasnoczerwone z niewielkim połyskiem, jędrne, mało podatne na uszkodzenia mechaniczne w czasie zbioru i transportu oraz mało podatne na gnicie, nie matowieją	-	-	Owoce deserowe i na świeży rynek, mało podatne na uszkodzenia mechaniczne w czasie zbioru i transportu, dość odporne na gnicie.	-	Krzew rośnie silnie. Pokrój zwarty. Wytwarza średnią ilość jednorocznych pędów oraz odrostów korzeniowych. Pędy średniej grubości, sztywne, na wierzchołkach przeginają się łukowato.	na pędach dwuletnich	rośliny odporne na przemarzanie, lecz pąki mogą być uszkodzone w czasie silnych mrozów	tak
Tadmor	późno dojrzewająca	owoce stożkowe, błyszczące, o atrakcyjnym, jasnoczerwonym kolorze, błyszczące, mięsz jędrny, dojrzewają równomiernie, są trwałe oraz wyrównane pod względem kształtu i koloru	ok. 5 g (max. 7 g)	słodko-kwaskowaty, o wyraźnym smaku i zapachu	Owoce deserowe i na świeży rynek	2-2,5 m	Szybkorosnąca odmiana. Pędy wymagają podpór. Polecana pod osłonę.	na pędach dwuletnich	mrozoodporna	tak

Wyrażamy zgodę na wykorzystywanie powyższych danych pod warunkiem zamieszczenia informacji:

Źródło: Gospodarstwo Ogrodnicze Tadeusz Kusibab www.in-vitro.pl