

Rośliny jagodowe

AGREST

[HINSEL](#)

Odmiana 'Hinsel' jest nową odmianą agrestu, o owocach przydatnych do spożycia w stanie świeżym oraz do przetwórstwa i zamrażalnictwa. Ze względu na dobre plonowanie oraz wysoką odporność roślin na amerykańskiego mączniaka agrestu może być polecana do tradycyjnej uprawy towarowej, integrowanej, jak i amatorskiej.

[RESIKA](#)

Odmiana 'Resika' jest nową odmianą agrestu, o owocach przydatnych do spożycia w stanie świeżym oraz do przetwórstwa i zamrażalnictwa. Ze względu na dobre plonowanie oraz wysoką odporność roślin na amerykańskiego mączniaka agrestu może być polecana do tradycyjnej uprawy towarowej, integrowanej, jak i amatorskiej.

JEŻYNA

GAZDA

ORKAN

MALINA

[BENEFIS](#)

Odmiana o średniej porze dojrzewania owoców, plenna. Wzrost rośliny silny. Pędy bez kolców, sztywne, łukowato wygięte u wierzchołka. Owoce duże, stożkowate, ciemno czerwone z niewielkim nalotem, zwarte. Odmiana mało podatna na przemarzanie. Owoce nadają się do mrożenia. Kierunek produkcji: deserowy/przetwórczy.

[BESKID](#)

Termin dojrzewania: późny. Wzrost roślin silny. Pędy proste, przeważnie średniej grubości ze szczątkowymi kolcami. Owoce duże lub średniej wielkości, wydłużone,

ciemnoczerwone, zwarte, dość kwaśne w smaku. Nadają się szczególnie do mrożenia. Ze względu na późny termin dojrzwania, wypełnia lukę w zaopatrzeniu w świeże owoce pomiędzy odmianami owocującymi na dwuletnich i tegorocznych pędach. Kierunek produkcji: przetwórczy/deserowy.

LASZKA

Termin owocowania: wczesny. Wzrost bardzo silny, pędy łukowato wygięte, kolce silne. Owoce małe do średnich, kuliste, czarne z silnym omszeniem, zwarte. Kierunek produkcji: deserowy/ przetwórczy.

LITACZ

Termin owocowania: wczesny. Wzrost bardzo silny, pędy łukowato wygięte, kolce silne. Owoce małe do średnich, kuliste, czarne z silnym omszeniem, zwarte. Kierunek produkcji: deserowy/ przetwórczy.

NAWOJKA

POEMAT

'Poemat' jest nową odmianą maliny, która owocuje obficie w okresie letnio-jesiennym.

POLANA

Dojrzwianie owoców na tegorocznych pędach rozpoczyna się w drugiej dekadzie sierpnia. Owocowanie na dwuletnich pędach odbywa się we wczesnym terminie tradycyjnego okresu dojrzwiania maliny. Wzrost rośliny silny. Pędy pokryte są szczytkowymi kolcami. Owoce o średniej wielkości, szeroko stożkowate, żywoczerwone z połyskiem, zwarte, smaczne. Kierunek produkcji: deserowy/przetwórczy.

POLESIE

Dojrzwianie owoców rozpoczyna się we wczesnym terminie - zwykle w trzeciej dekadzie lipca i trwa do początku października. Wzrost roślin średnio silny, pokrój wzniesiony. Roślina wytwarza kilkanaście dość wyrównanych pędów. Owoce duże, sercowatego kształtu, ciemno czerwone z niewielkim omszeniem. Kierunek produkcji: deserowy/przetwórczy.

POLKA

Owocowanie na jednorocznych pędach wczesne, długie. Na dwuletnich pędach o średnim terminie dojrzwiania. Wzrost roślin średni. Pędy z kolcami dość dużymi.

Owoce średnio duże, stożkowate, czerwone z silnym połyskiem, jędrne. Kierunek produkcji: deserowy/przetwórczy. Nasz HIT sprzedażowy w Polsce i poza granicami kraju.

POLONEZ

'Polonez' jest nową odmianą maliny, która obficie owocuje w okresie letnio-jesiennym.

PORANEK

Poranek' jest określona jako odmiana o średnim terminie dojrzewania owoców. Owoce są atrakcyjne, duże i bardzo duże.

PRZEHYBA

RADZIEJOWA

Termin owocowania: wczesny, druga połowa czerwca, tydzień wcześniej niż odmiana Laszka. Owoce duże, stożkowate, czerwone z niewielkim połyskiem, atrakcyjne jędrne i smaczne. Kierunek produkcji: deserowy/przetwórczy.

SOKOLICA

Termin owocowania: średnio wczesny, koniec czerwca, podobnie jak odmiana Laszka. Owoce duże, stożkowate o tępych wierzchołku, jasno czerwone z niewielkim połyskiem, o wysokiej jędrności i bardzo smaczne. Kierunek produkcji: deserowy/przetwórczy.

TRUSKAWKA

DUKAT

Odmiana średnio wczesna, bardzo plenna. Owoce dość duże, regularne w kształcie, kulistostożkowate lub szerokostożkowate, intensywnie czerwone, z lekkim połyskiem, średnio jędrne, soczyste, lekko aromatyczne, smaczne. Rośliny odporne na białą i czerwoną plamistościelici oraz wertycyliozę, a także mało podatne na mączniaka prawdziwego truskawki.

ELKAT

Odmiana o średniej porze dojrzewania, bardzo plenna. Owoce duże, regularne w kształcie, szerokostożkowate, jasnoczerwone, z silnym połyskiem, dość jędrne, soczyste, lekko aromatyczne, smaczne. Rośliny odporne na białą

czerwoną plamistością liści, a także mało podatne na mączniaka prawdziwego truskawki i wertycyliozę, wytrzymałe na mróz.

ELSARIUSZ

'Elsariusz' jest nową odmianą deserową, cenną zwłaszcza z uwagi na późną porę dojrzewania, wysoką atrakcyjność owoców i ich walory prozdrowotne oraz obfite plonowanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych i działkowych.

FILON

Odmiana średnio późna, bardzo plenna. Owoce dość duże i duże, stożkowate, regularne w kształcie, jasnoczerwone, z silnym połyskiem, jędrne, soczyste, mało aromatyczne, dość smaczne. Rośliny mało podatne na wertycyliozę, białą i czerwoną plamistość liści oraz mączniaka prawdziwego truskawki.

FILUT

Odmiana 'Filut' jest nową odmianą deserową, cenną zwłaszcza z uwagi na późną porę dojrzewania, atrakcyjny wygląd owoców i bardzo obfite plonowanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

GRANAT

'Granat' to nowa odmiana deserowa o średnio późnej porze dojrzewania owoców. Cenna z uwagi na atrakcyjny wygląd i dobry smak owoców oraz obfite plonowanie, a także małą podatność na choroby liści i wysoką wytrzymałość na przemarzanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

GRANDAROSA

'Grandarosa' jest nową odmianą deserową o średnio wczesnej porze dojrzewania owoców, cenną z uwagi na bardzo atrakcyjny wygląd, wysoką jędrność i dobry smak owoców oraz obfite plonowanie, a także małą podatność na choroby liści i wysoką wytrzymałość na przemarzanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

HOKENT

Odmiana 'Hokent' jest nową odmianą deserową, cenną zwłaszcza z uwagi na wczesną porę dojrzewania i wysoką jędrność i atrakcyjność owoców oraz ich walory

prozdrowotne. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych i działkowych, do uprawy tradycyjnej i pod osłonami na zbiór przyspieszony. Z uwagi na małą podatność owoców na szarą pleśń może być także uprawiana metodą integrowaną

MARDUK

'Marduk' jest nową odmianą deserową o średnio wczesnej porze dojrzewania owoców, wysokiej plenności i dobrej jakości owoców. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych i działkowych.

MARKAT

PALADYN

'Paladyn' jest nową odmianą deserową, cenną zwłaszcza z uwagi na późną porę dojrzewania, atrakcyjny wygląd i wysokie walory prozdrowotne owoców oraz obfite plonowanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych

PANON

'Panon' jest nową odmianą deserową, cenną zwłaszcza z uwagi na późną porę dojrzewania oraz wysoką trwałość i walory prozdrowotne owoców. Do obfitego plonowania wymaga zapylacza. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach produkcyjnych, jak i w ogrodach przydomowych i działkowych.

PANVIK

'Panvik' jest nową odmianą deserową o późnej porze dojrzewania owoców, cenną z uwagi na atrakcyjny wygląd i wysoką jędrność owoców oraz obfite plonowanie, a także małą podatność na choroby liści i wysoką wytrzymałość roślin na przemarzanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

PEGAT

Odmiana 'Pegat' jest nową odmianą deserową o średniej porze dojrzewania owoców, cenną zwłaszcza z uwagi na atrakcyjny wygląd owoców i obfite plonowanie, a także

małą podatność na choroby liści i wysoką wytrzymałość na przemarzanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

[PINK ROSA](#)

'Pink Rosa' jest nową odmianą deserową o późnej porze dojrzewania owoców, cenną z uwagi na atrakcyjny wygląd, wysoką jędrność i obfite plonowanie, a także małą podatność na choroby liści i wysoką wytrzymałość na przemarzanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

[SELVIK](#)

Odmiana 'Selvik' jest nową odmianą deserową, cenną zwłaszcza z uwagi na późną porę dojrzewania, wysoką jędrność i atrakcyjność owoców oraz bardzo obfite plonowanie. Polecana jest zarówno do uprawy na plantacjach towarowych, jak i w ogrodach przydomowych.

[VIKAT](#)

Odmiana późna, bardzo plenna. Owoce bardzo duże i stożkowate, często żebrowane, intensywnie czerwone, ze średnim połyskiem, średnio jędrne, bardzo soczyste, kwaskowate, ale dość smaczne. Rośliny mało podatne na białą i czerwoną plamistość liści oraz wertycyliozę, ale mogą być porażane przez mączniaka prawdziwego truskawki.

PORZECZKA

[BONA](#)

Odmiana bardzo wczesna, plenna, wytwarzająca duże owoce, o słodkim i delikatnym smaku. Rośliny odporne na mączniak, wrażliwe na inne choroby grzybowe. Odmiana przydatna do uprawy szpalerowej do zbioru ręcznego i do uprawy amatorskiej. Wspaniała odmiana deserowa, najlepsza ze wszystkich znanych tego typu odmian.

[CERES](#)

Odmiana o średniej porze dojrzewania, dosyć plenna. Owoce duże i średniej wielkości. Przydatność przetwórcza owoców - średnia. Pierwsza polska odmiana

odporna na wielkopąkowca porzeczkowego, ale podatna na mączniak i średnio wrażliwa na inne choroby grzybowe (antraknoza i rdza).

GOFERT (PC-1)

'Gofert' jest nową, wczesną odmianą porzeczeki czarnej, o owocach przydatnych do spożycia w stanie świeżym oraz przetwórstwa i zamrażalnictwa. Ze względu na wysokie plonowanie, odporność roślin na choroby grzybowe liści i pędów oraz wysoką tolerancję pąków kwiatowych na przymrozki wiosenne jest polecana do tradycyjnej uprawy towarowej, integrowanej i amatorskiej.

ORES

Odmiana 'Ores' jest nową wartościową odmianą, o owocach przydatnych do przetwórstwa i zamrażalnictwa. Ze względu na wysoką odporność roślin na choroby grzybowe liści i pędów oraz wielkopąkowca porzeczkowego może być polecana do tradycyjnej uprawy towarowej, integrowanej, jak i amatorskiej.

POLARES

'Polares' jest nową, odmianą porzeczeki czarnej, odporną na wielkopąkowca porzeczkowego, o owocach przydatnych do przetwórstwa. Plonuje dobrze na glebach żyznych. Rośliny są odporne na mączniaka oraz średnio wrażliwe na inne choroby grzybowe liści i pędów. Polecana jest do tradycyjnej uprawy towarowej i amatorskiej.

POLBEN

Odmiana 'Polben' jest nową odmianą porzeczeki czarnej, o owocach przydatnych głównie do zamrażalnictwa i przetwórstwa na soki zagęszczone (koncentrat). Ze względu na wysokie plonowanie, dobrą jakość owoców i wysoką poziomą odporność roślin na mączniaka i średnią odporność na antraknozę liści i rdzę wejmutkowo-porzeczkową oraz przydatność do zbioru kombajnowego owoców, może być polecana do uprawy towarowej i amatorskiej.

POLONUS

Odmiana 'Polonus' jest nową odmianą porzeczeki czarnej o umiarkowanej sile wzrostu, odporną na wielkopąkowca porzeczkowego, o owocach przydatnych do przetwórstwa. Plonuje dobrze, zwłaszcza na glebach żyznych. Rośliny są odporne

na mączniaka oraz mało podatne na inne choroby grzybowe liści i pędów. Odmiana przydatna do zbioru kombajnowego owoców, może być polecana do uprawy towarowej i amatorskiej.

RUBEN

'Ruben' jest nową wartościową odmianą porzeczki czarnej, o owocach przydatnych do przetwórstwa i zamrażalnictwa. Ze względu na wysokie i regularne plonowanie oraz odporność roślin na choroby grzybowe liści i pędów może być polecana do tradycyjnej uprawy towarowej, integrowanej i amatorskiej.

TIBEN

Odmiana o średniej porze dojrzewania owoców. Plonuje bardzo obficie i regularnie. Owoce średniej wielkości, wybitnie przydatne do przetwórstwa na koncentrat i soki (wysoka zawartość antocyjanów, kwasowości i ekstraktu, średnia zawartość kwasu askorbinowego). Rośliny odporne na mączniak, średnio odporne na antraknozę liści i rdzę wejmutkowo-porzeczkową. Przydatna do kombajnowego zbioru owoców.

TIHOPE

'Tihope' jest nową odmianą porzeczki czarnej, o owocach przydatnych do przetwórstwa i zamrażalnictwa oraz na świeży rynek. Ze względu na wysokie plonowanie, dobrą jakość owoców oraz wysoką odporność roślin na choroby grzybowe liści i pędów może być polecana do tradycyjnej uprawy towarowej i amatorskiej.

TINES

Odmiana wczesna, plenna. Owoce średniej wielkości i duże. Zawierają dużo ekstraktu, średnio dużo kwasu askorbinowego (wit. C) oraz barwników antocyjanowych, są przydatne do przetwórstwa. Rośliny są odporne na amerykański mączniak agrestu oraz średnio wrażliwe na inne choroby grzybowe liści. Odmiana przydatna do zbioru maszynowego owoców.

TISEL

Odmiana wczesna, plonuje obficie. Owoce średniej wielkości i duże, bogate w kwas askorbinowy (wit. C.) i ekstrakt, średnia zawartość antocyjanów. Rośliny odporne na amerykański mączniak agrestu i rdzę wejmutkowo-porzeczkową. Przydatna do kombajnowego zbioru owoców.