


Fragaria xananassa 'Markat' PBR **truskawka 'Markat'**

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Odmiana deserowa truskawki polecana do uprawy towarowej oraz amatorskiej w ogrodach przydomowych i działkowych, wyhodowana w Polsce, w Instytucie Ogrodnictwa w Skierniewicach. Jest to krzewinka o zwartym, kulisto-splaszczonym pokroju i średnio silnym wzroście. Liście ciemnozielone, o słabym połysku, lekko wklęsłe do płaskich. Rozłogi średnio liczne, średnio owłosione, o średnio silnym zabarwieniu antocyjanem. Kwiatostany są ukryte pod powierzchnią liści. Kwitnienie obfite. Kwiaty duże, obupciowe, o kielichu tej samej wielkości co korona i nakładających się płatkach korony. Owoce duże i średniej wielkości, szerokostożkowate lub sercowate, intensywnie czerwone, o nieco jaśniejszym wierzchołku, o umiarkowanie silnym połysku, dość jędrne, o lekko zagłębionych orzeszkach. Miąższ barwy intensywnie czerwonej, soczysty, aromatyczny, smaczny. Komora powietrzna słabo wyrażna. Kielich na poziomie owocu, nieco mniejszy od owocu, z odchylonymi działkami kielicha, umiarkowanie łatwo oddzielający się od owocu. Odmiana średnio wczesna, odznaczająca się bardzo obfitym plonowaniem. Owoce są umiarkowanie bogate w cukry (8,7%), witaminę C (44,5 mg/100g) i antocyjany (43,5 mg/100g). Owoce są umiarkowanie podatne na szarą pleśń. Rośliny są mało wrażliwe na białą plamistość liści, średnio podatne na czerwoną plamistość liści i dość podatne na mączniaka prawdziwego truskawki. Rośliny są wytrzymałe na przemarzanie.

autor: Tomasz Kącki, KĄCCY Szkółka, Agnieszka Kącka, Kwalifikowana Szkółka Roślin Jagodowych;

pochodzenie

 polska odmiana
pierwsza publikacja: Agnieszka Masny, Edward Żurawicz 2009 Oferta wdrożeniowa Zakład Hodowli Roślin Sadowniczych Instytutu Ogrodnictwa;
odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Agnieszka Masny, Edward Żurawicz Polska;
wprowadzenie do handlu: Instytut Ogrodnictwa 2010

grupa roślin

owocowe

grupa użytkowa

byliny i krzewinki owocowe

forma

krzewinka

siła wzrostu

roślina szybko rosnąca

pokrój

kulisty

docelowa wysokość

od 0,1 m do 0,2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

kwiatostan

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

maj

owoce

czerwone

jadalne

pora owocowania

czerwiec

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa

próchniczna

gliniasta

walory

jadalne owoce

zastosowanie

owoce deserowe

owoce na przetwory

owoce mrożone

strefa

6

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

