

Загальна урожайність - 80 т/га; маса товарного плоду - 160 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 98 днів; період плодоношення - 115 днів; вміст сухої речовини в плоді - 6,0%; вміст загального цукру - 6,0%; вміст вітаміну С - 100 мг/100 г, вміст каротину - 5 мг/г. Загальна кислотність - 40%. Пошкодження шкідниками: попелицею - <5%. Ураженість хворобами: вірусними хворобами - <5%, гнилями - <5%, макроспороіозом - <5%, фітофторозом - <5%.

### 09040047 Т 47110 F1

## Закритий ґрунт

Заявник: Сингента Сідз Б. В.

Індетермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) похилий, довгий, широкий, перистий, пухирчастість та глянсуватість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки відсутній. Плід середній за розміром, плескато-округлої форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки помірне. Розмір рубчика плодоніжки середній. Кількість камер - три-чотири. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід твердий, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості довгий.

Загальна урожайність - 510 т/га; маса товарного плоду - 95 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 120 днів; період плодоношення - 240 днів; вміст каротину - 30 мг%; вміст сухої речовини в плоді - 6,5%; вміст загального цукру - 3,5%; вміст вітаміну С - 25 мг%. Загальна кислотність - 4,0%. Ураженість хворобами: макроспороіозом - 10%. Пошкодження шкідниками: попелицею - 10%.

### ® 09040019 Таша F1

## Закритий ґрунт

Заявник: Хазера Генетікс

Індетермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) похилий, середній за довжиною та шириною, двічі перистий, пухирчастість та глянсуватість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід маленький, оберненояйцевидної форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки слабе. Розмір рубчика плодоніжки дуже маленький. Кількість камер - три-чотири. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід помірний за твердістю, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості помірний.

Загальна урожайність - 8 кг/м<sup>2</sup>; маса товарного плоду - 180 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 100 днів; період плодоношення - 35 днів; вміст сухої речовини в плоді - 6,1%; вміст каротину - 2,3 мг%; вміст загального цукру - 7,0%; вміст вітаміну С - 17,5 мг%. Загальна кислотність - 4,5%.

### 09040048 Тіраде Пінк F1

## Закритий ґрунт

Заявник: Сингента Сідз Б. В.

Індетермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) горизонтальний, середній за довжиною, широкий, двічі перистий, пухирчастість та глянсуватість помірна. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід дуже великий, округлої форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки сильне. Розмір рубчика плодоніжки великий. Кількість камер - три-чотири. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід твердий, рожевого кольору. М'якоть рожева. Строк лежкості помірний.

Загальна урожайність - 610 т/га; маса товарного плоду - 110 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 130 днів; період плодоношення - 210 днів; вміст сухої речовини в плоді - 7,5%; вміст каротину - 30 мг%; вміст загального цукру - 5,5%; вміст вітаміну С - 30 мг%. Ураженість хворобами: вірусними хворобами - 10,0%, гнилями - 10,0%, макроспороіозом - 10,0%, фітофторозом - 10,0%.

### 09040011 Торрос F1

## Лісостеп

Заявник: Агро-Тіп

Детермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) горизонтальний, середній за шириною та довжиною, двічі перистий, пухирчастість та глянсуватість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки відсутній. Плід середній за розміром,

еліптичної форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки відсутнє або дуже слабе. Розмір рубчика плодоніжки меленький. Кількість камер - дві-три. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід твердий, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості довгий.

Загальна урожайність - 80 т/га; маса товарного плоду - 100 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 70 днів; період плодоношення - 95 днів; вміст сухої речовини в плоді - 6,2%; вміст загального цукру - 5,8 %; вміст вітаміну С - 160 мг/100 г; вміст каротину - 5 мг/г. Загальна кислотність - 40%. Пошкодження шкідниками: попелицею - <5 %. Ураженість хворобами: вірусними хворобами - <5 %, гнилями - <5 %, макроспоріозом - <5%, фітофторозом - <5 %.

## ® 07040007 Тайм

Заявник: Інститут землеробства південного регіону Української академії аграрних наук

Заявник: Інститут землеробства південного регіону Української академії аграрних наук. Тип розвитку рослини: детермінантний; форма у поздовжньому розрізі плоду: округла; за товщиною перикарду плоду: середній; кількість камер: три-чотири; зелене плече плоду (перед достиганням) : наявне; колір плоду за достигання: червоний; колір м'якоті плоду (за достигання): червоний; строк лежкості плоду: помірний; час достигання: рано.

Загальна урожайність - 65 т/га; маса товарного плоду - 80 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 108 днів; період плодоношення - 45 днів; ураженість хворобами та пошкодження шкідниками, %: фітофторозом 4,5; вміст сухої речовини в плоді - 5,7%; вміст загального цукру - 3,6 %; вміст вітаміну С - 22,6 мг%;

## 09040076 Тойото F1

Заявник: Бейо Заден Б.В.

Детермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) похилий, довгий, середній за шириною, двічі перистий, пухирчастість помірна, глясуватість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід середній за розміром, оберненояйцевидної форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки слабе. Розмір рубчика плодоніжки меленький. Кількість камер - дві-три. Плід твердий, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості довгий.

Загальна урожайність - 24 кг/м<sup>2</sup>; маса товарного плоду - 140 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 70 днів; період плодоношення - 20 днів; вміст каротину - 2,3 мг%; вміст сухої речовини в плоді - 6,0%; вміст загального цукру - 5,3 %; вміст вітаміну С - 22,3мг%. Пошкодження шкідниками: попелицею - 7 %. Ураженість хворобами: вірусними хворобами - 7 %, гнилями - 7 %, макроспоріозом - 8%, фітофторозом - 9 %.

## 09040014 Темис F1

Заявник: Агро-Тіп

Детермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) горизонтальний, середній за шириною та довжиною, двічі перистий, пухирчастість та глясуватість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід середній за розміром, кутастої форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки слабе. Розмір рубчика плодоніжки меленький. Кількість камер - дві-три. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід твердий, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості довгий.

Загальна урожайність - 80 т/га; маса товарного плоду - 100 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 95 днів; період плодоношення - 110 днів; вміст сухої речовини в плоді - 6,2%; вміст загального цукру - 5,3 %; вміст вітаміну С - 100 мг/100 г; вміст каротину - 5 мг/г. Загальна кислотність - 40%. Пошкодження шкідниками: попелицею - <5 %. Ураженість хворобами: вірусними хворобами - <5 %, гнилями - <5 %, макроспоріозом - <5%, фітофторозом - <5 %.

## Лісостеп, Степ

## Закритий ґрунт

## Лісостеп