

ЛІЯ. Заявник Республіканська селекційно-насіницька станція овочевих і баштаних культур. Рекомендований для вирощування в зоні Степу, середньостиглий, універсального призначення, слабо-стійкий до ураження фітофторозом і макроспоріозом. Вегетаційний період - 110-120 днів. Кущ середній, детермінантний. Плід округлий, червоний, масою - 100-112 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 4,7-5,0 балів. Вміст сухої речовини - 4,9-6,5%, цукру - 3,3-3,7%, вітаміну С - 11,8-13,2 мг%. Урожайність - 698-716 ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільна.

ЛЮБИМИЙ. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в зоні Лісостепу і Степу, середньоранній, універсального призначення, слабостійкий до ураження грибковими хворобами. Вегетаційний період - 110-120 днів. Кущ середній, розлогий, детермінантний. Плід округлий, крупний, червоний, масою - 114-170 г. Дегустаційна оцінка у свіжому вигляді - 9,0 бала. Вміст сухої речовини - 5,5-6,3%, цукру - 3,9-4,4%, вітаміну С - 16,3-17,8 мг%. Урожайність - 505-692 ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільна.

ЛЯНА. Заявник Придністровський науково-дослідний інститут сільського господарства. Рекомендований для вирощування в зоні Степу, середньоранній, салатного призначення, толерантний до фітофторозу і макроспоріозу. Вегетаційний період - 106 днів. Кущ середній, детермінантний. Плід округлий, яскраво-червоний, масою - 64 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,3, перероблених - 8,5 бали. Вміст сухої речовини - 4,9%, цукру - 2,6%, вітаміну С - 15,7 мг%. Урожайність - 382 ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільні.

МАРС. Заявник Придністровський науково-дослідний інститут сільського господарства. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, ранньостиглий, універсального призначення, відносно стійкий проти фітофторозу і макроспоріозу. Вегетаційний період - 102 днів. Кущ середній, розгалужений. Плід округлий, червоний, масою - 64 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,9, перероблених - 8,5 бала. Вміст сухої речовини - 4,4%, цукру - 2,6%, вітаміну С - 13,3 мг%. Урожайність - 454 ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільні.

МАРФА F1. Заявник фірма "СВС Холанд" (Нідерланди). Рослина детермінантного типу, стебло негнучке, опушеність стебла середня, велика кількість листків після першого суцвіття, довжина міжвузля між 1-им та 4-им суцвіттям середня. Положення листя поникле, середньої довжини. Плід круглої форми, жовтого кольору в фазі повної стиглості, в поперечному розрізі звичайно має 3-4 локули, з товстим перикарпієм. Місце кріплення плодоніжки до плоду злегка заглиблене. Середня маса плоду 200 г. Ранньостиглий, період досягання, з моменту висадки розсади, становить 72 дні. Вирощується у відкритому ґрунті. Стійкий до хвороб. Транспортабельний, з тривалим періодом зберігання.

ПЕРСЕЙ. Заявник Придністровський науково-дослідний інститут сільського господарства. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, ранньостиглий, універсального призначення, слабостійкий до грибкового захворювання. Вегетаційний період - 102 днів. Кущ

середній, детермінантний. Плід плескато-округлий, червоний, масою - 105 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 4,5, перероблених - 4,6 бала. Вміст сухої речовини - 6,1%, цукру - 3,1%, вітаміну С - 22 мг%. Урожайність - 818 ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільні.

РЮ ФУЕГО F1. Заявник фірма "СВС Холанд"(Нідерланди). Рослина детермінантного типу, стебло гнучке, опушеність стебла слабка, середня кількість листків після першого суцвіття, довжина міжвузля між 1-им та 4-им суцвіттям коротке. Положення листя поникле, середньої довжини та середньої ширини, перисторозсічені, зеленого кольору, антоціанове забарвлення жилок відсутнє. Квітка жовтого кольору, опушеність маточки відсутнє, фація утворення пучків відсутня. Пліди крупні серцевидної форми, оранжевого кольору в фазі повної стиглості, колір м'якоті червоний, в поперечному розрізі звичайно має 3-4 локули, з тонким перикатпієм. Місце кріплення плодоніжки до плоду сильно заглиблене. Середня маса плоду 100 г. Вміст сухої речовини у фазі досягання 5,2-5,9%. Середньопізній, період досягання, з моменту висадки розсади, становить 115 днів. Вирощується у відкритому ґрунті. Стійкий до хвороб: вертицильозне в'янення, фузаріоз, альтернаріоз.

РЕД ХАНТЕР. Заявник фірма „Нунемс Заден Б.В.” (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення, відносно стійкий до фітофторозу і макроспоріозу. Вегетаційний період - 116 днів. Куш середній, детермінантний. Плід сливоподібний, червоний, масою - 85 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,5, перероблених - 8,5 бала. Вміст сухої речовини - 4,3%, цукру - 1,9%, вітаміну С - 24,6 мг%. Урожайність - 504 ц/га. Лежкість і транспортабельність добрі.

СОЮЗ 8. Заявник Придністровський науково-дослідний Інститут сільського господарства. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньоранній, універсального призначення, толерантний до ураження фітофторозом і макроспоріозом. Вегетаційний період - 108 днів. Куш середній. Плід плескато-округлий, червоний, масою - 87 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,3, перероблених - 8,2 бала. Вміст сухої речовини - 5,0%, цукру - 2,5%, вітаміну С - 17,7 мг%. Урожайність - 400 ц/га. Лежкість і транспортабельність задовільні.

СЕРПНЕВИЙ. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення, відносно стійкий проти ураження фітофторозом і макроспоріозом. Вегетаційний період - 115 днів. Куш середній. Плід сливовидний, червоний, масою - 52 г. Дегустаційна оцінка - 8,3 бала. Вміст сухої речовини - 5,3%, цукру - 2,9%, вітаміну С - 23,4 мг%. Урожайність - 389 ц/га. Лежкість задовільна, транспортабельність добра.

СХ-1. Черкаська державна сільськогосподарська станція. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення, відносно стійкий проти ураження фітофторозом і макроспоріозом. Вегетаційний період - 115 днів. Куш звичайний. Плід сливовидний, червоний, масою - 62 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,1, перероблених - 8,2 бали. Вміст сухої речовини - 5,4%, цукру - 3,2%, вітаміну С - 20,6 мг%. Урожайність - 497 ц/га. Лежкість задовільна, транспортабельність добра.