

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 перикатпієм. 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