

КРИНИЦЯ F1. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в зоні Лісостепу, ранньостиглий, консервного призначення, слабо стійкий до грибкових хвороб. Вегетаційний період - 40-50 днів. Плід видовжено-овальний, рідко горбкуватий з чорним опушенням, зелений, масою - 82-120 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 7,9, перероблених - 7,7 бала. Вміст сухої речовини - 4,6%, вітаміну С - 9,2 мг%. Урожайність - 327 ц/га. Лежкість задовільна, транспортабельність добра.

ЛЯЛЮК. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, консервного призначення, середньо-стійкий проти ураження пероноспорозом і бактеріозом. Вегетаційний період - 52 дні. Плід видовжено-овальний, горбкуватий з чорним опушенням, зелений, масою - 84 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,0, перероблених - 8,8 бала. Вміст сухої речовини - 3,8%, цукру - 2,0%, вітаміну С - 9,0 мг%. Урожайність - 135 ц/га. Лежкість задовільна, транспортабельність добра.

МАРІНДА F1. Заявник фірма "СВС Холанд Б.В." (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, ранньостиглий, консервного призначення, стійкий проти ураження пероноспорозом і бактеріозом. Вегетаційний період - 44 дні. Плід короткоплідний партенокарлік з густо горбкуватою поверхнею, зелений, масою - 62 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,5 бала. Вміст сухої речовини - 3,6%, цукру - 2,8%. Урожайність - 280 ц/га. Лежкість і транспортабельність добрі.

МАТІЛЬДА F1. Заявник фірма "СВС Холанд Б.В." (Нідерланди). Ранній гібрид універсального напрямку використання, партенокарпічного типу. Рослина сильна з відкритим габітусом. Зеленець: покрив зелений волосистоколочковий. Партенокарпія наявна. Плід: середньої довжини, колір товарного плоду темно-зелений, з відсутньою гіркотою сім'ядолі. Загальна врожайність сорту становить 400ц/га, маса товарного плоду 80 г, товарних плодів від загального врожаю 98%, період від сходів першого збору врожаю 40 днів, період плодоношення 35 днів.. Дегустаційна оцінка свіжих плодів 9,0 бали. Має високу польову толерантність до несправжньої борошнистої роси, гібрид вимогливий до виконання агротехніки та до високого рівня мінерального живлення.

МАША F1. Заявник фірма "СВС Холанд Б.В." (Нідерланди). Ранній гібрид універсального напрямку використання, з майже всіма жіночими квітками. Зеленець: покрив білий волосистоколочковий. Партенокарпія наявна. Плід: середньої довжини, колір товарного плоду зелений, з відсутньою гіркотою сім'ядолі. Загальна врожайність сорту становить 90,0 т/га, товарна врожайність 85 т/га, маса товарного плоду 10,0 г, товарних плодів від загального врожаю 100% (корнішони 95%, пькулы 5%), період від сходів першого збору врожаю 42 дні, період плодоношення 35 днів.. Дегустаційна оцінка свіжих плодів 10 бали, у переробці 10 балів. т/га.

МОТІВА F1. Заявник фірма "Рійк Цваан Заадтілт ен Заадхандел Б.В." (Нідерланди). Середньоранній гібрид. Плоди мають інтенсивно-зелений колір, довжина плоду мала, покрив зеленця виключно колючковий, гіркота сім'ядолі відсутня, середню шиповатість, відмінну