

РЕЙСБУРГЕР БАЛСТОРА. Внесений до Реєстру сортів рослин України у 1997 році. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення. Вегетаційний період - 98 днів. Цибулина округла, гостра на смак, масою - 93 г. Покривні луски жовті; соковиті, білі, тонкі. Вміст сухої речовини - 12,3%, цукру - 8,8%, вітаміну С - 9,6 мг%. Урожайність - 280 ц/га. Стійкий проти пероноспорозу і відносно стійкий проти інших грибкових хвороб. Транспортабельність і лежкість добре.

САНТИНЕЛ. Заявник фірма Клоз Тезье (Франція). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньопізній, універсального призначення. Вегетаційний період - 112 днів. Цибулина округла, напівгостра на смак, масою - 98 г. Покривні луски жовті; соковиті - білі, середньої товщини. Вміст сухої речовини - 10,7%, цукру - 8,6%, вітаміну С - 9,7 мг%. Урожайність - 286 ц/га. Стійкий проти пероноспорозу і відносно стійкий проти інших грибкових хвороб. Транспортабельність і лежкість добре.

СКВИРСЬКА. Заявник Сквирський науково-дослідний центр інституту овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий. Вегетаційний період при вирощуванні з насіння - 100-115 днів, з сіянки - 80-100 днів. Цибулина округло-плескати та плескати, масою - 50-90 г, гостра на смак. Покривні сухі луски жовті; соковиті - білі, середньої товщини. Вміст сухої речовини - 14-15%, цукру - 10-12%, вітаміну С - 12-14 мг%. Середньо-стійкий до ураження грибковими хворобами. Урожайність в однорічній культурі - 150-170 ц/га, з сіянки - 200-230 ц/га. Лежкість і транспортабельність високі.

СТРУГУНІВСЬКА НОСІВСЬКА. Чернігівський інститут агропромислового виробництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення. Вегетаційний період при вирощуванні з насіння - 100-115 днів, з сіянки - 77-98 днів. Цибулина округла та округло-видовжена, масою - 70-90 г, гостра на смак. Покривні луски коричневі та темно-жовті; соковиті - білі, тонкі. Вміст сухої речовини - 9,5-13,2%, цукру - 7,9-8,8%, вітаміну С - 8,5-10,0 мг%. Урожайність в однорічній культурі - 249-328 ц/га, з сіянки - 230-336 ц/га. Середньо-стійкий до ураження пероноспорозом та іншими грибковими хворобами. Лежкість і транспортабельність високі.

ТКАЧЕВСЬКА. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в зоні Лісостепу, середньостиглий, універсального призначення. Вегетаційний період - 110 днів. Цибулина округла та округло-видовжена, гостра на смак, масою - 70 г. Покривні луски світло-коричневі; соковиті - білі, середньої товщини. Вміст сухої речовини - 12,8%, цукру - 9,2%, вітаміну С - 10,8 мг%. Урожайність - 228-352 ц/га. Середньо-стійкий проти ураження грибкових хвороб. Транспортабельність і лежкість високі.

ЧЕРНЯХІВСЬКА. Заявник фірма ПНОС (Польща). Сорт ранній. Цибулини шароподібні солом'яного кольору, м'якуш кремуватобілий, ніжний на смак. Сорт високорожайний, характеризується рівномірним висиханням трубчастих листків. Вегетаційний період від сходів до масового вилягання пера 80-90 дні. Цибулини добре досягають (96-98%). Маса цибулини 70-80г. Напівгострого смаку. Сорт придатний для механізованого збирання та тривалого зберігання (до 10 місяців). Вміст сухої речовини 12,3% і цукру 8,2%.

Високоврожайний сорт універсального напрямку використання. Хворобами уражується слабко. Рекомендований для вирощування в усіх ґрунтово-кліматичних зонах України.

ХАРКІВСЬКА. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення. Вегетаційний період - 115 днів. Цибулина округла, гостра на смак, масою - 58 г. Покривні луски світло-коричневі з мідним відтінком; соковиті - білі, середньої товщини. Вміст сухої речовини - 11,9%, цукру - 8,8%, вітаміну С - 10,7 мг%. Урожайність - 205 ц/га. Ураження пероноспорозом до 22%. Транспортабельність і лежкість високі.

ЯЛТИНСЬКА МІСЦЕВА. Дослідна станція овочівництва кримського аграрного інституту УААН. Рекомендований для вирощування в зоні Степу, пізньостиглий, салатного призначення. Вегетаційний період - 130-150 днів. Цибулина плескато- округла, десертного (солодкого) смаку, масою - 100-150 г. Покривні луски фіолетові з червонуватим відтінком; соковиті - світло-фіолетові, товсті. Вміст сухої речовини - 10-11%, цукру - 5-7%, вітаміну С - 10-12 мг%. Урожайність - 250-300 ц/га. Схильний до ураження грибковими хворобами. Транспортабельність добра, лежкість задовільна (добре зберігається до січня).

ЦИБУЛЯ-ПОРЕЙ

ДУРІПШСЬКА. Сухумська дослідна станція субтропічних культур. Рекомендований для вирощування в Лісостепу та Степу, пізньостиглий, салатного та кулінарного призначення. Вегетаційний період - 160 днів. Листки лінійні широкі. Цибулина у вигляді відбліленої ніжки, 20-25 см. завдовжки і 6-8 см. у діаметрі, масою - до 360 г. М'якуш білий, ніжний, напівгострий на смак. Покривні луски відсутні. Вміст сухої речовини - 12,2%, цукру - 5,6%, вітаміну С - 5,1 мг%. Урожайність - 235 ц/га. Стійкий до ураження грибковими хворобами. Транспортабельність і лежкість задовільна.

ЙОЛАНТ. Заявник фірма "Бейо Заден" (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, ранньостиглий, салатного та кулінарного призначення. Вегетаційний період - 86 днів. Листки лінійні широкі. Цибулина у вигляді відбліленої ніжки, 30-35 см. Завдовжки, 6,0-8,5 см. у діаметрі, масою - 120 г. М'якуш білий, ніжний, напівгострий на смак. Покривні луски відсутні. Вміст сухої речовини - 10,8%, цукру - 9,1%, вітаміну С - 5,8 мг%. Урожайність - 364 ц/га. Стійкий до ураження грибковими хворобами. Транспортабельність і лежкість задовільна.

СВІТ ДЖАНАТ F1. Заявник фірма „Сінгента” (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, пізньостиглий, салатного та кулінарного призначення. Вегетаційний період - 154 днів. Листки лінійні широкі. Цибулина у вигляді відбліленої ніжки, 30-35 см завдовжки , 6-8 см у діаметрі, масою - 134 г. М'якуш білий, ніжний, напівгострий на смак. Покривні луски відсутні. Вміст сухої