

Загальна врожайність – 30,0 т/га, маса товарної цибулини 100 г, вегетаційний період 120 днів. Вміст сухої речовини в плоді, % - 11,0.

06041002 Яліско F1

Заявник: Нікерсон- Цваан Б.В.

Власник(и):

Підтримувач(і):

У рослини помірна кількість листків на псевдостеблі. Положення листя пряме, восковий наліт помірний. Листок середньої довжини. Цибулина середнього розміру, середньої висоти, поперечновузькоеліптичної форми. Міцність тримання сухої шкірки після збирання помірна. Суха шкірка середньої товщини, жовтого кольору. Забарвлення соковитих лусок зеленувате. Дуже мала кількість зачатків. Початок проростання цибулини протягом збирання пізній. Низька чоловіча стерильність рослини.

Загальна врожайність – 70,0 т/га, маса товарної цибулини 150 г, вегетаційний період 115 днів. Лежкість - 98%. Товарність - 9 балів.

Шпинат

06179001 Велетень

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Селма"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Листкова пластинка має тупу форму верхівки, форма у поздовжньому розрізі опукла. У квітучих рослин мала частка однодомних рослин, середня кількість рослин з жіночими і чоловічими квітками.

Товарний урожай 420-455 ц/га; урожай ранньої продукції 250-350 ц/га; середня маса рослини 270-370 г; процент стрілкуючих 5-7; дегустаційна оцінка 4,6-4,8 балів; днів до досягання 45-50; лежкість 70-75 %.

Гарбуз мускусний

05429001 Полянин

Заявник: Дніпропетровська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(і):

Габітус рослини плетистий (тип довгоплетистий). Багато стебел. Стебло зелене, округло-гранчасте за формою, м'який тип опушення. Форма листової пластинки нирковидна, наявна розсіченість, поверхня гладенька. Плід циліндричної форми, поверхня сегментована, колір кори коричневий, структура м'якуша щільна.

Група стиглості - середньостиглий; товарна врожайність 342 ц/га; урожайність ранньої продукції 300 ц/га; середня маса плоду 4100 г; період від повних сходів до початку дозрівання 128 днів; вміст сухої речовини в плоді 8,5 %; дегустаційна оцінка, балів: 4,6; транспортабельність 97 %.