

Известность этого непревзойденного по вкусу плодов и особенно по засолочным показателям сорта приходится на начало XVII века.



Императрица Екатерина II, направляясь в Крым, остановилась в Нежине и, попробовав соленые Нежинские огурцы, приказала поставлять их на царский стол. Он завоевывал призы и золотые награды на многих международных выставках. В 40-50-х годах прошлого века научно-исследовательские учреждения на базе местного материала вывели сорта Нежинский местный, Нежинский 12, Нежинский Кубани. Но в середине 80-х годов в Украине, Молдавии и в европейской части России в течение нескольких лет было массовое заболевание (эпифитопия) огурцов. И растения сорто типа Нежинский были сильно подвержены этому

заболеванию.

Посевы огурца стали заполнять голландские сорта и гибриды, а с середины 90-х годов - российской селекции. Но постепенно огородники поняли, что все это многообразие сортов и гибридов не шло ни в какое сравнение с Нежинскими огурцами по вкусу и особенно по засолочным показателям. Они оказались очень твердыми и непригодными для соления. Салатные гибриды обладают толстой, твердой кожицей, через которую плохо проникает в мякоть рассол. Засолочные тонкокожие плохо переносят транспортировку и длительное хранение. И те, и другие проигрывают по вкусовым качествам Нежинскому.

Учитывая все это, украинские селекционеры начали работать над возрождением Нежинского огурца и добились хороших результатов. На Носовской опытной станции Черниговского института агропромышленного производства селекционером, заведующей лабораторией Людмилой Алексеевной Набоковой созданы новые сорта огурца нежинского сортотипа - Носовский, Нежинка, Эра, Этап. Они не уступают всемирно известному сорту Нежинский по вкусовым качествам, лучше приспособлены к нынешним климатическим условиям и современным технологиям, а также раньше созревают и более устойчивы к пероноспорозу.

Вот краткая их характеристика.

Сорт Эра. Сортсреднеранний. Имеет преимущественно женский тип цветения. Пчелоопыляемый. Плодоношение наступает на 42-48-й день после всходов. Успевает отплодоносить и отдать основную часть урожая до второй половины лета, когда возрастает угроза вспышки пероноспороза. Относительно устойчив к этому заболеванию.

Плоды зеленые, с беловатым рисунком у вершины и белыми полосами до середины.

Цилиндрически-овальной формы, длиной 10-12 см. Опушение сложное, черношипое, то есть семенники имеют коричневую окраску с мелкой сеткой. Урожайность составляет 45-50 кг с 10 кв. м.

Сорт Этап тоже среднеранний сорт. Он получен методом индивидуального отбора из сорта Эра. Плоды слабоконусовидной формы, размером 8-10 см, зеленые, с белыми полосами вдоль плода. Семенники коричневые, с мелкой сеткой. Среднеплетистый, пчелоопыляемый. Преимущественно женского типа цветения, в плодоношение вступает на 42-48-й день. Как и сорт Эра, имеет высокие засолочные качества. Относительно устойчив к заболеваниям. Урожайность такая же, как и у сорта Эра.

Сорт Нежинка - среднеранний сорт, но первые плоды дает немного позже сорта Этап. Плоды укорочены, размер зеленца - 6-8 см, зеленые, с белым рисунком. Плети длиной до 1 м. Семенники коричневые, с мелкой сеткой. Сорт засолочного типа, обладает хорошими засолочными качествами и вкусом, сравнимым с Нежинским местным. Урожайность - 40-45 кг с 10 кв.м.

Сорт Носовский - средне-поздний сорт, засолочный. В плодоношение вступает на 50-52-й день. Плоды цилиндрически-овальной формы, черношипые, длиной до :12-13 см. Урожайность - 35-38 кг с 10 кв.м. Этот сорт совсем не поражается болезнями, долго плодоносит и вегетирует почти до конца сентября. Производят до 20 сборов.

Хорошо зарекомендовали себя и сорта Эра, Этап, Нежинка. Выращивая их, я убедился, что началось возрождение Нежинского огурца, так как сорта Эра, Этап, Нежинка, Носовский не уступают сорту Нежинский по вкусовым качествам, лучше приспособлены к нынешним климатическим условиям и более устойчивы к заболеваниям. Былая слава Нежинского огурца возрождается.

А теперь несколько слов об агротехнике выращивания этих сортов.

Для посева использую трехлетние семена (они образуют много женских цветков). Если высеваю свежие (прошлогодние), то прогреваю их 5-6 часов при температуре 35°, повесив у печки или батареи. Перед посевом семена обеззараживаю в 0,5%-ном растворе марганцовки.

При выборе предшественников отдаю предпочтение участкам, где раньше росли томаты, бобовые, корнеплоды, картофель. Семена высеваю в конце первой - начале второй декады мая. Растения подкармливаю раствором куриного помета (1:12) регулярно поливаю, рыхлю междурядья, борюсь с сорняками. Растения очень хорошо откликаются на внекорневые подкормки 0,5-1%-ным раствором карбамида (мочевины) с добавлением микроэлементов. Для приготовления 10 литров рабочего раствора беру 50-100 г карбамида, 2-3 г борной кислоты, 3-4 г перманганата калия (марганцовки) и 2-3 г медного купороса. Этим раствором опрыскиваю листья растений 2-3 раза за период вегетации.

Выращивая огурцы, всегда стараюсь поднять плети на опоры, шпалеры, чтобы исключить контакт листьев с землей, которая может оказаться источником грибных болезней. Очень хороший результат дает выращивание огурцов в кулисах из кукурузы. Выращивайте огурцы нежинского сортотипа и вы не пожалеете.
Филипчук П.