

Новый болгарский сорт огурцов «Тереза»

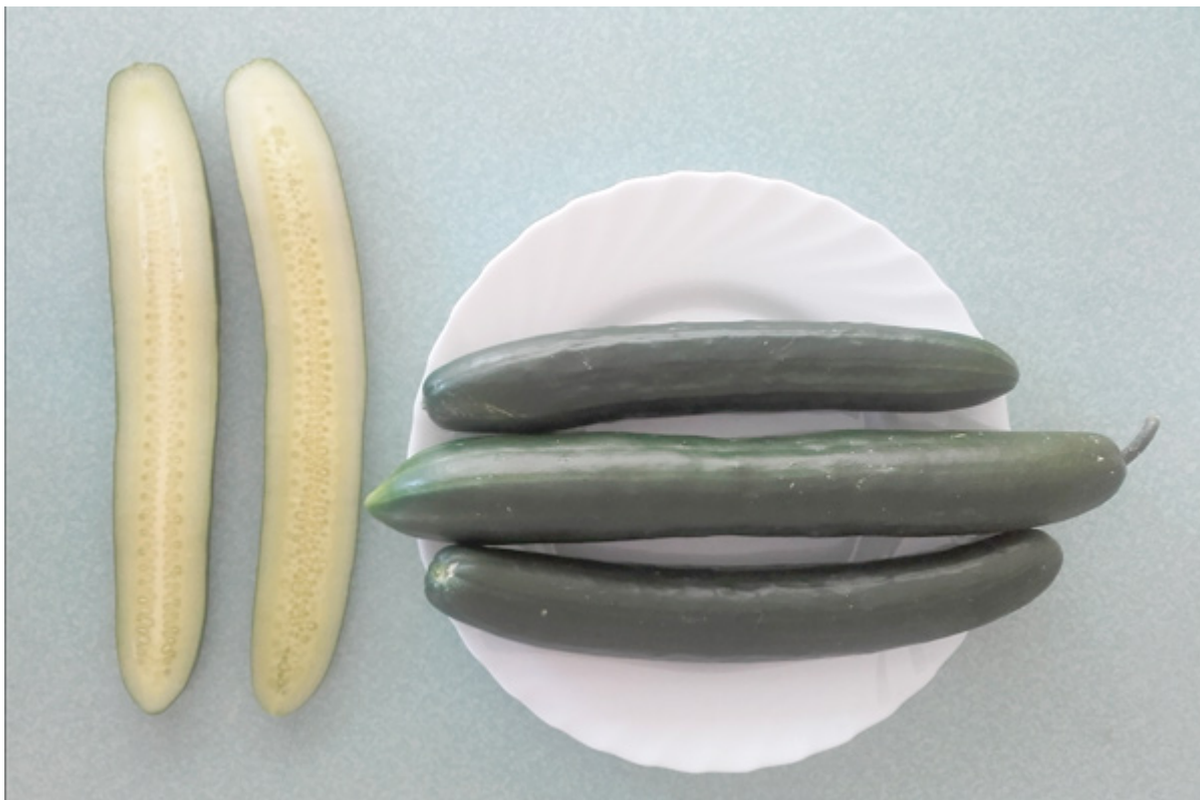
Автор(и): ИЗК "Марица" – Пловдив

Дата: 30.03.2022 Брой: 3/2022



Новейший салатный сорт огурца Тереза был создан в Институте исследования овощных культур "Марица" – Пловдив путем гибридизации устойчивой к ложной и мучнистой росе линии A11/12 и сорта Гергана с последующим повторным индивидуальным отбором. Целью селекционной программы было сохранение морфологических характеристик и вкусовых качеств плодов сорта Гергана и повышение устойчивости и продуктивности.

Сорт Тереза имеет *одномный* тип цветения (формирует мужские и женские цветки). Растения обладают сильно развитым габитусом и многочисленными побегами. Плоды длиной 26–28 см, кожица темно-зеленая, с восковым налетом, покрыта редкими нежными бугорками и белыми шипиками.



Плоды обладают очень хорошими вкусовыми качествами, приятным огуречным ароматом, нежной консистенцией и привлекательным внешним видом. Содержание сухого вещества составляет 4,5%, измеренное рефрактометрически.

Подходит для выращивания в открытом грунте и теплицах. Схема посадки: на шпалерной системе 90–100/25–30 см; без опоры на поверхности почвы 100–120/25–30 см. Урожайность 7–8 т/да. Урожай формируется в основном на боковых побегах. При выращивании на шпалере проводят обрезку для повышения урожайности. До 5–6-го узла удаляют побеги от главного стебля, после чего через узел оставляют побеги первого порядка и прищипывают их над 2–3 листом. Плоды собирают ежедневно по достижении оптимального размера. Хорошая устойчивость к ложной и мучнистой росе.



Автори: доц. д-р Николай Велков, проф. д-р Галина Певичарова, Венера Тимарева, Тереза Качева

Сорт Тереза был награжден Дипломом на конкурсе инноваций, раздел «Семена и посадочный материал сортов» в рамках Международной сельскохозяйственной выставки АГРА – 2022.