

КАРТОФЕЛЬ И ОВОЩИ

Министерство сельского хозяйства и продовольствия
Всероссийский НИИ овощеводства
Всероссийский НИИ селекции и семеноводства овощных культур
Всероссийский НИИ картофельного хозяйства
(Москва)

Номер: 11 Год: 2021

ВЛИЯНИЕ ОБРАБОТКИ СЕМЯН МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМИ ПРЕПАРАТАМИ И РЕГУЛЯТОРАМИ РОСТА НА БИОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РАСТЕНИЙ ТОМАТА <i>Жевнова Н.А., Гырнец Е.А., Цыгичко А.А., Астахов М.М., Сидоров Н.М.</i>	13-17
ОЧИСТКА СЕМЯН ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР НА ПНЕВМОСОРТИРОВАЛЬНОМ СТОЛЕ <i>Янченко А.В., Меньших А.М., Азопков М.И., Голубович В.С., Федосов А.Ю.</i>	18-21
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЫРАЩИВАНИЯ ПЕРЦА СЛАДКОГО НА ПЕРЕРАБОТКУ <i>Королева С.В.</i>	22-24
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ ОТБОРА ПРИ СЕЛЕКЦИИ КАРТОФЕЛЯ НА УСТОЙЧИВОСТЬ К КОЛОРАДСКОМУ КАРТОФЕЛЬНОМУ ЖУКУ <i>Марданшин И.С.</i>	25-28
ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО УДОБРЕНИЯ В ПОСАДКАХ КАРТОФЕЛЯ РАННЕГО В УСЛОВИЯХ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Гаспарян И.Н., Левшин А.Г., Дыйканова М.Е., Денискина Н.Ф., Смуров С.И.</i>	30-33
ГИБРИДЫ ТОМАТА ДЛЯ ГРУНТОВЫХ ТЕПЛИЦ С КОМПЛЕКСНОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ <i>Терешонкова Т.А., Багров Р.А., Фомичева М.Г., Тенькова Н.Ф., Титова Е.В., Егорова А.А.</i>	34-37
АНАЛИЗ СОРТОВ И ГИБРИДОВ МОРКОВИ СТОЛОВОЙ НА ВЫХОД СОКА <i>Корнев А.В., Ховрин А.Н., Соколова Л.М., Косенко М.А.</i>	38-40