

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЕСТИЦИДОВ В АГРОЭКОСИСТЕМАХ СТРАТЕГИЧЕСКИ ВАЖНЫХ КУЛЬТУР ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТЕХНИКИ С ЭЛЕМЕНТАМИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ <i>Захаренко В.А.</i>	4-7
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО	
ОПЫТ ВЕЛИКОБРИТАНИИ В ЗАЩИТЕ КАРТОФЕЛЯ ОТ БАКТЕРИОЗОВ <i>Ерохова М.Д., Кузнецова М.А.</i>	8-13
ОПАСНОСТЬ ФИТОПЛАЗМЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ НЕЗАВИСИМОСТЬ СТРАНЫ <i>Кастальева Т.Б., Богоутдинов Д.З., Гирсова Н.В.</i>	14-19
НЕКОТОРЫЕ РЕТРОСПЕКТИВНЫЕ И СОВРЕМЕННЫЕ ФИТОПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ВЫЗОВЫ ДЛЯ КАРТОФЕЛЕВОДСТВА <i>Смирнов А.Н., Приходько Е.С., Смирнова О.Г., Васильченко В.В., Кузнецов С.А.</i>	20-26
ЗАЩИТА КАРТОФЕЛЯ ПРИ ХРАНЕНИИ <i>Зейрук В.Н., Белов Г.Л., Васильева С.В., Деревягина М.К.</i>	27-31
СРОКИ ПОСЕВА - ВАЖНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ТРИТИКАЛЕ ПРИ УСИЛЕНИИ ЗАСУШЛИВОСТИ КЛИМАТА <i>Бирюков К.Н., Грабовец А.И., Крохмаль А.В., Бирюкова О.В., Ляшков И.В.</i>	32-36
ФИТОСАНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВ НА ТЕРРИТОРИЯХ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ РАДИОНУКЛИДАМИ ЧАЭС, И ПОДХОДЫ К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ИХ ВОЗВРАТЕ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБОРОТ <i>Михалева С.Н., Ульяновко Л.Н., Акимова С.В., Глинушкин А.П.</i>	37-41
ГЕТЕРОЗИСНЫЙ ЭФФЕКТ И ФЕНОТИПИЧЕСКОЕ ДОМИНИРОВАНИЕ У МЕЖСОРТОВЫХ ГИБРИДОВ F₁ ОГУРЦА В ОТКРЫТОМ ГРУНТЕ <i>Кулякина Н.В., Юречко Т.К.</i>	42-47
ОСНОВНЫЕ СПОСОБЫ РАЗМНОЖЕНИЯ MISCANTHUS ДЛЯ СОЗДАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЛАНТАЦИЙ В УМЕРЕННОМ КЛИМАТИЧЕСКОМ ПОЯСЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ОБЗОР) <i>Поцелуев О.М., Капустянчик С.Ю., Галицын Г.Ю., Слынько Н.М., Щемелева Г.В.</i>	48-54
ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ПОДСОЛНЕЧНИКА В ЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЯХ ПОВОЛЖЬЯ <i>Горянин О.И., Джангабаев Б.Ж., Щербинина Е.В.</i>	55-60
СРОК РАСПАШКИ ПЛАСТА ЛЮЦЕРНЫ ПОД КУКУРУЗУ В ЗАПАДНОМ ПРИКАСПИИ <i>Гусейнов А.А., Арсланов М.А., Гасанов Г.Н., Мирзаева Х.М.</i>	61-64
ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ	
ПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОДНЯКА ГУСЕЙ, ПОТРЕБЛЯВШИХ ВИТАФЛОР <i>Суханова С.Ф., Ярославцев Ф.В., Шевелева О.М.</i>	65-70
ПЕРЕРАБОТКА	
ВЛИЯНИЕ СОСТАВА ПИТАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ НА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ И АНТАГОНИСТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРОДУЦЕНТА НИЗИНА <i>Гиро Т.М., Моисеева Н.Е., Берднова Е.В., Корсунов В.П., Корсунова Е.Н., Федорова Д.К., Московенко Н.В.</i>	71-76