

НА ТЕМУ ДНЯ

НА СТРАЖЕ КАЧЕСТВА И ЗДОРОВЬЯ СЕМЯН <i>Мингазов В.В., Хабибуллин Р.Р., Прищепенко Е.А.</i>	3-7
ВЛИЯНИЕ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ЯВЛЕНИЙ НА УРОЖАЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР - КАК СНИЗИТЬ ЕГО	8-10
БОРЩЕВИКУ СОСНОВСКОГО ГОВОРИМ НЕТ! <i>Говоров Д.Н., Живых А.В., Шабельникова А.А.</i>	11-12
ИНИЦИАТИВА АСТРАХАНЦЕВ <i>Долгов М.А.</i>	12

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСКИ. СУЖДЕНИЯ

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ РАСТЕНИЯ С ПАТОГЕНОМ <i>Третьякова О.М., Третьякова Е.М., Евтушенков А.Н.</i>	13-16
--	-------

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ОСЕННИЕ РАБОТЫ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСЕКТИЦИДОВ НА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЕ В ОСЕННИЙ ПЕРИОД <i>Хилевский В.А.</i>	17-20
ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРЫЗУНОВ И КРОТОВ <i>Яковлев А.А.</i>	21-23
ПРИМЕНЕНИЕ ТОРНАДО 540 ДЛЯ ДЕСИКАЦИИ ЛЬНА <i>Захарова Л.М.</i>	23-24

ФИТОСАНИТАРНЫЙ МОНИТОРИНГ

ФИТОСАНИТАРНАЯ ГЕОИНФОРМАТИКА И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ <i>Ибрагимов Т.Э., Санин С.С.</i>	25-27
ВЫЯВЛЕНИЕ ОЧАГОВ И ОТЛОВ СКРЫТНОЖИВУЩИХ СТВОЛОВЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ С ПОМОЩЬЮ ФЕРОМОНОВ <i>Степанычева Е.А., Петрова М.О., Черменская Т.Д., Вендило Н.В.</i>	28-30

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

МОНИТОРИНГ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ НА КАРТОФЕЛЕ <i>Попов Ю.В., Рукин В.Ф., Хрюкина Е.И.</i>	31-35
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ЭНЕРГИЯ-М ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛЬНА <i>Лазарев В.Н., Коваленко Е.В., Кудрявцев Н.А., Зайцева Л.А.</i>	36-38

КАРАНТИН

НАШ КОЛЛЕГА-ВETERАН <i>Кузнецова И.В.</i>	39
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОРАНЖЕРЕЙНОЙ И ТАБАЧНОЙ БЕЛОКРЫЛОК ПО ИМАГО <i>Чумак П.Я., Сыкало О.О., Ковальчук В.П.</i>	40-41
ТОМАТНАЯ МОЛЬ В АРМЕНИИ <i>Саргсян Л.Х.</i>	42-44

НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

НГО ТХИ ЗИЕМ КИЕУ. МИКОЗЫ ОВОЩНЫХ БОБОВ <i>Куркина Ю.Н.</i>	45-46
TRICHOTHESCIUM ROSEUM - САПРОТРОФ ИЛИ СЛАБЫЙ ПАТОГЕН ПОДСОЛ НЕЧНИКА? <i>Выприцкая А.А., Кузнецов А.А.</i>	47-48
МЕДВЕТОКС И ФОРС НА КАРТОФЕЛЕ В АРМЕНИИ <i>Джулакян Б.А., Агаронян А.Г.</i>	48

ИНФОРМАЦИЯ

СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ЗОНАЛЬНОМУ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМУ ИНСТИТУТУ САДОВОДСТВА И ВИНОГРАДАРСТВА - 85 ЛЕТ <i>Подгорная М.Е.</i>	49-52
---	-------