

Номер: 6 Год: 2016

НА ТЕМУ ДНЯ**УСПЕХ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ РАБОТОЙ***Шуляковская Л.Н., Казека Л.Н., Сурцева М.С., Горбунова А.Л.*

3-7

КАРАНТИННЫЙ КОНТРОЛЬ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ*Гулиев Д.*

8-10

САДОВОДСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ НУЖДАЕТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКЕ*Ильин В.С.*

11-13

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСКИ. СУЖДЕНИЯ**ЗАЩИТА ЛЕСА НА ЗАДВОРКАХ ЛЕСНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА***Бобринский А.Н.*

14-17

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ОТ БОЛЕЗНЕЙ В ЗАУРАЛЬЕ***Немченко В.В., Кекало А.Ю., Заргарян Н.Ю., Цыпышева М.Ю.*

18-20

ВЛИЯНИЕ ГЕРБИЦИДОВ И ФУНГИЦИДОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ КАРТОФЕЛЯ В ПРИАМУРЬЕ*Рубцов Л.М., Донец Н.И., Наумцева Т.П.*

21-22

ОПТИМИЗАЦИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ РАПСА ЯРОВОГО ОТ КРЕСТОЦВЕТНЫХ БЛОШЕК*Кузьменко Н.В., Цехмейструк Н.Г., Литвинов А.К., Станкевич С.В.*

23-24

ПИКТОР - ИННОВАЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ЗАЩИТЫ ПОСЕВОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА ОТ БОЛЕЗНЕЙ*Тишков Н.М., Семеренко С.А., Бушнев А.С.*

25-26

ИСПЫТАНИЕ ПРЕПАРАТОВ**КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА КУКУРУЗЫ ОТ БОЛЕЗНЕЙ***Макарова М.А., Макаров В.Н.*

27-29

СМЕСИ ГЕРБИЦИДОВ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО*Захарова Л.М.*

29-31

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИМИДАЗОЛИНОВЫХ ГЕРБИЦИДОВ И ИХ СМЕСЕЙ С РЕГУЛЯТОРАМИ РОСТА РАСТЕНИЙ В ПОСЕВАХ ГОРОХА*Салманова И.А.*

31-32

ФИТОСАНИТАРНЫЙ МОНИТОРИНГ**ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ МУЧНИСТОРОСЯНЫХ ГРИБОВ НА КОЛЛЕКЦИИ ЯСЕНЕЙ ГЛАВНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА РАН***Рябенко А.С., Гринаш М.Н., Дымович А.В., Серая Л.Г., Бабоша А.В.*

33-35

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ**СОБЛЮДЕНИЕ ПРИНЯТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ - ОСНОВА ВЫСОКОЙ УРОЖАЙНОСТИ ПОДСОЛНЕЧНИКА***Лукомец В.М., Пивень В.Т., Тишков Н.М., Бочкарев Н.И., Семеренко С.А.*

36-39

ПРЕВЕНТИВНЫЕ МЕРЫ - ЗАБОТА О БУДУЩЕМ УРОЖАЕ*Шильцова М.А.*

40-41

КАРАНТИН**ВОСТОЧНАЯ ВИШНЕВАЯ МУХА - ОПАСНЫЙ КАРАНТИННЫЙ ВРЕДИТЕЛЬ***Клечковский Ю.Э., Титова Л.Г., Палагина О.В.*

42-44

ПО МАТЕРИАЛАМ САЙТА ФГБУ "ВНИИКР"**С ЗАСЕДАНИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА ЕОКЗР**

44

РЕНТГЕНОГРАФИЯ СЕМЯН КАК МЕТОД ЛАБОРАТОРНОЙ КАРАНТИННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ*Мордкович Я.Б.*

45

НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ**ВЛИЯНИЕ ЦИРКОНА И СИЛИПЛАНТА НА ПОСТУПЛЕНИЕ И ДЕГРАДАЦИЮ ФУНГИЦИДОВ В РАСТЕНИЯХ ЯЧМЕНЯ***Добрева Н.И., Дорожкина Л.А., Поддымкина Л.М.*

46-47

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФУНГИЦИДОВ НА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЕ*Агибалова В.С., Шевченко В.А.*

48

СОЗДАНИЕ ИНФЕКЦИОННОГО ФОНА ПЫЛЬНОЙ ГОЛОВНИ ОВСА*Градобоева Т.П., Баталова Г.А.*

49-50

ГЕРБИЦИД ПЛЕДЖ В ПОСЕВАХ ПОДСОЛНЕЧНИКА*Хрюкина Е.И., Наумов М.М.*

51-52

ВЛИЯНИЕ СИЛЬВЕТА ГОЛД НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГЕРБИЦИДА ГЕРБИТОКС-Л В ПОСЕВАХ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА*Дадаева Т.А., Ульяновко Л.Н., Филипас А.С., Гончаров Н.Р., Мазуров В.Н., Филоненко В.А.*

52