

Картофель и овощи. - 2013. - № 7

1. Василенко, В. Н. Овощеводство Ростовской области : проблемы и решения / В. Н. Василенко // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 2-4

Сельское хозяйство -- Овощеводство

валовой сбор овощей; овощеводческие хозяйства; овощи; овощная продукция; овощные культуры; отрасль овощеводства; переработка овощных культур; посевные площади; проблемы овощеводства; производство овощных культур; урожайность овощных культур; фермерство
Отражено состояние овощеводства в Ростовской области, дана динамика изменения посевных площадей, валового сбора и урожайности основных овощных культур.

kaov13_no7_ss2_ad1

2. Горбачев, А. В. Андрей Горбачев: "Российские овощеводы позиций не сдадут" / беседовал А. А. Чистик // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 6-9

Сельское хозяйство -- Овощеводство

беседы; интервью; капельное орошение; овощеводческие хозяйства; овощеводы; овощи; овощи закрытого грунта; овощные культуры; отрасль овощеводства; теплицы; тепличные овощи; фермерство
Беседа с директором ООО "Агро Лидер" Андреем Горбачевым, в которой он рассказывает о достижениях и особенностях овощеводства в Краснодарском крае.

kaov13_no7_ss6_ad1

3. Багров, Р. А. Волшебники Овощного города / Р. А. Багров // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 10-11

Сельское хозяйство -- Овощеводство

гибриды овощей; научные достижения; овощеводческие компании; овощи; овощные культуры; сельскохозяйственные мероприятия; средства защиты овощей
О прошедшем в августе в Коломенском районе Московской области Дне поля, организованном компанией "Сингента", на котором все желающие смогли увидеть весь ассортимент гибридов овощных культур, выращиваемых этой компанией, оценить эффективность примененных на них средств защиты, получить консультации специалистов.

kaov13_no7_ss10_ad1

4. Бутов, И. С. Свои овощи не хуже импортных / И. С. Бутов // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 12

Сельское хозяйство -- Овощеводство

гибриды овощей; картофелеводство; картофель; научные достижения; овощеводческие компании; овощи; овощные культуры; сельскохозяйственные мероприятия
Краткая информация о прошедшем в Брянской области Дне поля, организованном СПК "Культура", на котором демонстрировались достижения в области картофелеводства и овощеводства.

kaov13_no7_ss12_ad1

5. Луганцев, Е. П. Е. П. Луганцев: "Мы знаем вкус настоящего томата и огурца" / беседовал И. Бутов // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 14-15

Сельское хозяйство -- Овощеводство

бахчеводство; беседы; интервью; овощи защищенного грунта; овощные культуры; орошение полей; отрасль овощеводства; пленочные теплицы; подсобные хозяйства; проблемы овощеводства; тепличные овощи; фермерство
Беседа с главой администрации Октябрьского района Ростовской области Евгением Петровичем Луганцевым, в которой он рассказывает о состоянии отрасли овощеводства своего района на сегодняшний день.

kaov13_no7_ss14_ad1

6. Чередниченко, В. Н. Регуляторы роста на цветной капусте / В. Н. Чередниченко // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 16

Сельское хозяйство -- Овощеводство

вермисол; гумат калия; ивин; капуста; качество цветной капусты; овощи; овощная продукция; овощные культуры; регуляторы роста; росторегулирующие препараты; урожайность цветной капусты; цветная капуста
Приведены результаты исследований эффективности применения гуминовых и бактериальных росторегулирующих веществ на урожайность и качество продукции при безрассадном выращивании цветной капусты.

kaov13_no7_ss16_ad1

7. Королева, С. В. Конвейер капусты для юга / С. В. Королева // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 17-19

Сельское хозяйство -- Овощеводство

белокочанная капуста; гибриды капусты; капуста белокочанная; конвейер капусты; овощи; овощная продукция; овощные культуры; сроки посева капусты; сроки созревания капусты; урожайность капусты
Представлен конвейер жаростойких гибридов белокочанной капусты для выращивания в Краснодарском крае.

kaov13_no7_ss17_ad1

8. Симонович, Е. И. Эффективность конфидора в защищенном грунте / Е. И. Симонович // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 20-21

Сельское хозяйство -- Овощеводство

биологическая эффективность препаратов; западный цветочный трипс; защищенный грунт; капельный полив; конфидор; почвенное внесение препаратов; тепличная белокрылка; химические средства защиты
Установлена высокая биологическая эффективность препарата конфидор против западного цветочного трипса и тепличной белокрылки при его применении методом капельного полива и почвенного внесения в условиях защищенного грунта.

kaov13_no7_ss20_ad1

9. Чистик, А. А. Инвестиции дают результат / А. А. Чистик // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 22

Пищевые производства -- Переработка плодов и овощей

замороженная овощная продукция; консервированная продукция; консервные компании; овощеперерабатывающие предприятия; овощехранилища; овощи; овощные консервы; овощные культуры; переработка сельскохозяйственной продукции

О работе самых успешных перерабатывающих предприятий Астраханской области.

kaov13_no7_ss22_ad1

10. Норчаев, Д. Р. Мини-комбайн для уборки картофеля / Д. Р. Норчаев, Р. Норчаев, Н. Рустамова // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 23

Сельское хозяйство -- Уборочные машины

выгрузные устройства; картофелеводство; картофелекопалки; картофелеуборочные машины; картофель; мини-комбайны; овощные культуры; схемы картофелекопалок; уборка картофеля

Приведены технологический процесс и принципиальная схема нового рабочего органа для картофелекопалок. Использование усовершенствованной машины позволит исключить ручной труд при уборке картофеля.

kaov13_no7_ss23_ad1

11. Симаков, Е. А. Хозяева родной земли / Е. А. Симаков // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 24-26

Сельское хозяйство -- Овощеводство

картофелеводство; картофелеводческие хозяйства; овощные культуры; сельскохозяйственные кооперативы; семеноводство картофеля; фермерские хозяйства; фермеры

О работе фермерских хозяйств Вологодской области.

kaov13_no7_ss24_ad1

12. Гасанова, М. М. кызы Система удобрения картофеля / Махбуба Мамед кызы Гасанова // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 27

Сельское хозяйство -- Овощеводство

картофелеводство; картофель; минеральные удобрения; навоз; овощные культуры; органические удобрения; орошаемые почвы; производство картофеля; технологии возделывания картофеля; урожайность картофеля

Изучены элементы технологии возделывания картофеля, разработана система применения органических и минеральных удобрений в Азербайджане, даны рекомендации по ее использованию на орошаемых почвах.

kaov13_no7_ss27_ad1

13. Крашенинник, Н. В. Что важно знать при уборке картофеля / Н. В. Крашенинник // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 28-29

Сельское хозяйство -- Овощеводство -- Уборочные машины

ботвоудалители; картофелеводство; картофелекопалки; картофелеуборочные комбайны; картофель; овощные культуры; технологии уборки картофеля; технологические операции; уборка картофеля; уборочная техника

Представлены основные технологические операции уборки картофеля.

kaov13_no7_ss28_ad1

14. Сорт Башкирский устойчив к колорадскому жуку / И. С. Марданшин [и др.] // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 30-31

Сельское хозяйство -- Овощеводство -- Селекция, семеноводство, сорта
Башкирский сорт картофеля; вредители картофеля; картофелеводство; картофель;
колорадский жук; селекция картофеля; сорт Башкирский; сорта картофеля;
устойчивость к колорадскому жуку

Описаны свойства нового сорта картофеля Башкирский, который устойчив к одному из самых главных вредителей картофеля - колорадскому жуку.

kaov13_no7_ss30_ad1

15. Беков, Р. Х. Устойчивость плодов томата к растрескиванию / Р. Х. Беков // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 32-33

Сельское хозяйство -- Овощеводство -- Селекция, семеноводство, сорта
анатомия плодов; индексы формы; растрескиваемость плодов; сорта томатов;
товарные качества томатов; томаты; устойчивость к растрескиванию

Изучена анатомия плодов томата с различным индексом формы. Установлено, что максимально устойчивы к растрескиванию удлиненные и овальные плоды.

kaov13_no7_ss32_ad1

16. Алексеев, Ю. Б. Со сладким перцем по томатной улице / Ю. Б. Алексеев // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 34-35, 3-я с. обл.

Сельское хозяйство -- Овощеводство

неблагоприятные условия; новые гибриды овощей; новые сорта овощей; овощи;
овощные культуры; перец сладкий; семеноводческие компании; сладкий перец;
температурные стрессы; томаты; устойчивость к болезням

Автор представляет новые сорта и гибриды перцев и томатов от ЗАО "Семко-Юниор" с повышенной устойчивостью к неблагоприятным условиям и болезням.

kaov13_no7_ss34_ad1

17. Сергей Васильевич Максимов // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 36

Сельское хозяйство -- История сельского хозяйства и агрономии

биографии; овощеводство; семеноводство; ученые-селекционеры; юбилеи
Исполнилось 55 лет руководителю селекционно-семеноводческой компании "Поиск" Сергею Васильевичу Максиму.

kaov13_no7_ss36_ad1

18. Юрий Григорьевич Михеев // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 36

Сельское хозяйство -- История сельского хозяйства и агрономии

биографии; овощеводство; семеноводство; ученые-селекционеры; юбилеи
Исполнилось 60 лет ученому-селекционеру, доктору сельскохозяйственных наук Юрию Григорьевичу Михееву.

kaov13_no7_ss36_ad2

19. Петр Федорович Кононков // Картофель и овощи. - 2013. - № 7. - С. 36

Сельское хозяйство -- История сельского хозяйства и агрономии

биографии; овощеводство; семеноводство; ученые-селекционеры; юбилеи

*Исполнилось 85 лет известному ученому в области овощеводства и селекции
овощных культур Петру Федоровичу Кононкову.*

kaov13_no7_ss36_ad3