

Картофель и овощи. - 2013. - № 6

1. Колодкин, В. Г. Овощеводство Дальнего Востока и его научное обеспечение / Вячеслав Геннадьевич Колодкин, Николай Андреевич Сакара // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 2-4

Сельское хозяйство -- Овощеводство

научное обеспечение овощеводства; овощеводческие хозяйства; овощи; овощная продукция; овощные культуры; отрасль овощеводства; переработка овощных культур; проблемы овощеводства; производство овощных культур; селекционно-семеноводческая работа

Представлены основные проблемы овощеводства на Дальнем Востоке и пути их решения, а также главные направления научной работы по селекционному и технологическому обеспечению развития отрасли в регионе.

kaov13_nob_ss2_ad1

2. Бутов, И. С. Праздник российской селекции / И. С. Бутов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 5

Сельское хозяйство -- Селекция, семеноводство, сорта

гибриды овощных культур; научно-исследовательские центры; овощи; овощные культуры; селекционно-семеноводческие компании; селекционно-семеноводческие центры; селекция овощных культур; семеноводство овощных культур; сорта овощных культур

Краткая информация об открытии селекционно-семеноводческого центра "Ростовский" в конце июля 2013 г. в Ростовской области.

kaov13_nob_ss5_ad1

3. Багров, Р. А. Правильный выбор / Р. А. Багров // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 6

Сельское хозяйство -- Селекция, семеноводство, сорта

гибриды овощных культур; овощи; овощные культуры; селекционно-семеноводческие компании; селекция овощных культур; сельскохозяйственные семинары; семеноводство овощных культур

О проведении Дня поля селекционно-семеноводческой компанией "Поиск" в начале августа 2013 г. в Раменском районе Московской области.

kaov13_nob_ss6_ad1

4. Бутов, И. С. Решить проблемы плодоовощной промышленности / И. С. Бутов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 8

Пищевые производства -- Переработка плодов и овощей

консервная промышленность; конференции; обзоры конференций; овощесушильные производства; овощные культуры; перерабатывающие производства; плодоовощная промышленность; плодоовощные консервы; современные технологии; соки

Краткая информация о прошедшей в Москве в июне 2013 года практической конференции "Флодоовощная промышленность России", участники которой обсудили состояние и перспективы развития отрасли плодоовощной промышленности в России, современные тенденции консервной промышленности, совершенствование ассортимента и технологии плодоовощных консервов.

5. Сидоренко, В. П. Осваиваем новейшие технологии : ФГУП "Дальневосточное" уверенно идет по пути инновационного развития / Владимир Петрович Сидоренко, Татьяна Алексеевна Гурская // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 9-10

Сельское хозяйство -- Овощеводство

инновации в овощеводстве; инновационные технологии; овощеводческие предприятия; овощи; овощные культуры; производство овощных культур; современные технологии

Авторы рассказывают о новых технологиях, которые они используют на своем предприятии при выращивании овощей.

kaov13_nob_ss9_ad1

6. Багров, Р. А. VI Квасниковские чтения / Р. А. Багров // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 10

Сельское хозяйство -- Овощеводство -- Селекция, семеноводство, сорта

конференции; научные конференции; научные чтения; овощи; овощные культуры; производство овощных культур; селекция овощных культур; семеноводство овощных культур

Краткая информация о научной конференции памяти выдающегося селекционера Б. В. Квасникова, состоявшейся в начале августа 2013 г. во Всероссийском научно-исследовательском институте овощеводства Россельхозакадемии, на которой обсуждались вопросы селекции и семеноводства овощных культур.

kaov13_nob_ss10_ad1

7. Федяй, В. П. Технология производства пряно-ароматических культур / Владимир Петрович Федяй // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 11-12

Сельское хозяйство -- Овощеводство -- Посевные и посадочные машины

агротехника; кориандр; машинные комплексы; производство пряно-ароматических культур; пряно-ароматические культуры; сельдерей; современные технологии; укроп

Представлены элементы технологии и комплекс машин для возделывания пряно-ароматических культур (сельдерей, укроп и кориандр) в условиях Приморского края.

kaov13_nob_ss11_ad1

8. Девочкина, Н. Л. В центре внимания - защищенный грунт / Н. Л. Девочкина, К. Л. Алексеева, Р. Д. Нурметов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 12

Сельское хозяйство -- Овощеводство

защищенный грунт; конференции; международные конференции; научные конференции; овощеводы; овощи; овощи защищенного грунта; овощные культуры; производство овощных культур; тепличные овощи; тепличные хозяйства; форумы; энергосберегающие теплицы

Краткая информация о II Евразийском форуме овощеводов, состоявшемся в начале июля 2013 г. в г. Курске, участники которого уделили особое внимание перспективам развития овощеводства защищенного грунта в регионах.

kaov13_nob_ss12_ad1

9. Какарека, Н. Н. Вирусы лука и чеснока : диагностика и профилактика / Надежда Николаевна Какарека, Татьяна Ивановна Плешакова // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 13-14

Сельское хозяйство -- Овощеводство

безвирусный семенной материал; вирусные болезни; вирусные поражения; желтая карликовость лука; заболевания лука; заболевания чеснока; лук; мозаика чеснока; овощи; овощные культуры; переносчики заболеваний; профилактика вирусных болезней; чеснок

Авторы делятся опытом борьбы с вирусами желтой карликовости лука и мозаики чеснока в условиях Приморского края.

kaov13_ноб_ss13_ad1

10. Михайлова, О. А. Продуктивные сорта укропа для Амурской области / Олеся Александровна Михайлова, Виктор Владимирович Епифанцев // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 15

Сельское хозяйство -- Овощеводство

продуктивные сорта укропа; пряно-ароматические культуры; сорта укропа; укроп; урожайность укропа

Представлены результаты изучения продуктивности сортов укропа в условиях Амурской области.

kaov13_ноб_ss15_ad1

11. Шишкин, П. В. Выращивание овощной и цветочной рассады на капиллярных матах / Павел Валентинович Шишкин // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 16-17

Сельское хозяйство -- Овощеводство

альтернативные технологии; выращивание рассады; дорогостоящие технологии; капиллярные маты; овощи; овощная рассада; овощные культуры; технологии выращивания рассады; цветочная рассада; цветы; экономичные методы; эффективные методы

Предлагается эффективный и экономичный метод выращивания овощной и цветочной рассады на капиллярных матах.

kaov13_ноб_ss16_ad1

12. Тарасюк, С. Николай Потапов: "При хорошей господдержке накормим и Китай!" / Светлана Тарасюк // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 18-20

Сельское хозяйство -- Овощеводство

государственная поддержка овощеводства; овощи; овощные культуры; отрасль овощеводства; проблемы овощеводства; производство овощей; развитие овощеводства; сельскохозяйственные производители; сельхозпроизводители; сибирские овощеводы

В статье рассказывается о проблемах овощеводства в Сибири, приводятся высказывания отдельных овощеводов о развитии отрасли.

kaov13_ноб_ss18_ad1

13. Колпаков, Н. А. Весеннее выращивание редиса в зимних теплицах / Николай Анатольевич Колпаков // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 21-22

Сельское хозяйство -- Овощеводство

гидропонные стеллажные установки; зимние теплицы; корнеплоды редиса; овощи; овощные культуры; освещенность теплиц; редис; сорта редиса; сроки посева редиса; уровни освещенности; электродосвечивание редиса

Представлена динамика роста корнеплодов редиса при различных сроках выращивания на гидропонных стеллажных установках в зимних теплицах с использованием электродосвечивания растений в условиях Барнаульской области.

kaov13_nob_ss21_ad1

14. Кузнецов, Н. Н. Технология выращивания петрушки / Николай Николаевич Кузнецов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 23-24

Сельское хозяйство -- Овощеводство

зеленные культуры; качество зелени петрушки; перспективные сорта; петрушка; пряно-ароматические культуры; сорта петрушки; сроки посева петрушки; удобрения; урожайность петрушки

Исследованы сорта петрушки, наиболее перспективные для выращивания на зелень в условиях Тюменской области.

kaov13_nob_ss23_ad1

15. Котиков, М. В. Оптимальные сроки и нормы внесения гербицида зенкор на картофеле / Михаил Валерьевич Котиков // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 26-27

Сельское хозяйство -- Овощеводство

биологическая эффективность; борьба с сорняками; гербициды; зенкор; картофелеводство; картофель; нормы внесения гербицидов; овощи; овощные культуры; сорняки; сроки внесения гербицидов; урожайность картофеля

Определены оптимальные сроки и нормы внесения гербицида зенкор на картофеле.

kaov13_nob_ss26_ad1

16. Оздоровленный картофель в пленочных теплицах / С. А. Булдаков [и др.] // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 28-29

Сельское хозяйство -- Овощеводство

БАВ; биологически активные вещества; биопрепараты; защищенный грунт; картофелеводство; картофель; овощи; овощные культуры; оздоровленный картофель; пленочные теплицы; пробирочный картофель; продуктивность картофеля; урожайность картофеля; черенкование картофеля

Установлено положительное влияние биопрепаратов на общую и семенную продуктивность оздоровленного картофеля в защищенном грунте.

kaov13_nob_ss28_ad1

17. Анисимов, Б. В. Европейские технологии - российским картофелеводам / Б. В. Анисимов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 31

Сельское хозяйство -- Овощеводство -- Селекция, семеноводство, сорта

европейские технологии картофелеводства; картофелеводство; картофелеводы; картофель; конференции; международные семинары; научно-практические семинары; овощные культуры; оригинальное семеноводство картофеля; современные системы производства; форумы

Краткая информация о первом международном научно-практическом семинаре "Современные системы производства высококачественного исходного материала"

для оригинального семеноводства картофеля", состоявшемся в конце июля 2013 года во Владикавказе, участники которого обсудили насущные проблемы отрасли.
kaov13_nob_ss31_ad1

18. Михеев, Ю. Г. Гетерозисные гибриды моркови / Ю. Г. Михеев, В. И. Леунов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 32

Сельское хозяйство -- Овощеводство

гибриды моркови; качество моркови; морковь; морковь столовая; овощи; овощные культуры; столовая морковь; товарность моркови; урожайность моркови
Представлены результаты селекционной работы по получению высокопродуктивных, с повышенными показателями товарности и качества гибридов моркови.

kaov13_nob_ss32_ad1

19. Быковский, Ю. А. Леонид Серрапионович Бакулев / Ю. А. Быковский, И. И. Леунов, И. И. Ирков // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 33-34

Сельское хозяйство -- История сельского хозяйства и агрономии

биографии; механизация овощеводства; овощеводство; памятные даты; ученые-овощеводы
Исполнилось 75 лет со дня рождения Леонида Серрапионовича Бакулева, выдающегося ученого в области механизации овощеводства.

kaov13_nob_ss33_ad1

20. Александр Васильевич Корсунов // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 34

Сельское хозяйство -- История сельского хозяйства и агрономии

биографии; овощеводство; ученые-овощеводы; юбилеи
Исполнилось 75 лет доктору сельскохозяйственных наук, профессору, члену-корреспонденту Россельхозакадемии Александру Васильевичу Корсунову.

kaov13_nob_ss34_ad1

21. Сидоренко, Н. Я. Овощи - на завтра / Н. Я. Сидоренко // Картофель и овощи. - 2013. - № 6. - С. 35-36, 3-я с. обл.

Сельское хозяйство -- Овощеводство

новые гибриды овощей; новые сорта овощей; овощи; овощные культуры; огурцы; патогены; перец; перец сладкий; семеноводческие компании; сладкий перец; томаты; устойчивость к патогенам
Автор представляет новые сорта и гибриды овощей от ЗАО "Семко-Юниор", устойчивых к патогенам.

kaov13_nob_ss35_ad1