



ПОИСК

НАВИГАТОР

ЛЕГЕНДА

- Доступ к полному тексту документа открыт
- Полный текст доступен на сайте издателя
- Полный текст может быть получен через систему заказа
- Доступ к полному тексту закрыт
- Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

i По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

7 (495) 544-2494



ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Троицк

ПАРАМЕТРЫ

Подразделение:

Институт агроэкологии

- ▼ ТЕМАТИКА
- ▼ ЖУРНАЛЫ
- ▼ ОРГАНИЗАЦИИ
- ▼ АВТОРЫ
- ▼ ГОДЫ (выделено: 5)
- ▼ ТИП ПУБЛИКАЦИИ
- ▼ УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ

Выбрать:

статьи в российских журналах, включенных в текущий перечень ВАК

Показывать:

публикации сотрудников в период их работы в организации

- учитывать публикации, извлеченные из списков цитируемой литературы ?
- объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг ?

Сортировка:

по дате выпуска

Порядок:

по убыванию

Очистить

Поиск

i Всего найдено **79** публикаций с общим количеством цитирований: **163**.
Показано на данной странице: с **1** по **79**.

№	Публикация	Цит.
1	ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ И СРОКОВ ХРАНЕНИЯ НА ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА СЕМЯН РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ КУКУРУЗЫ <i>Сотченко В.С., Горбачева А.Г., Ветошкина И.А., Панфилов А.Э.</i> Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 59. С. 360-365.	0
2	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОРТОВ ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ <i>Грязнов А.А., Кушева О.В., Минаев Е.А.</i> Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2016. № 6. С. 16-21.	2
3	ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ В СИСТЕМЕ «ПОЧВА - РАСТЕНИЕ - ЧЕЛОВЕК» В ПРОМЫШЛЕННЫХ ГОРОДАХ ГОРНОЛЕСНОЙ ЗОНЫ ЮЖНОГО УРАЛА <i>Синявский И.В., Князева Т.Г.</i> Агропродовольственная политика России. 2016. № 4 (52). С. 59-62.	0
4	КУКУРУЗА В РЕГИОНАХ РОССИИ: СЕЛЕКЦИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ <i>Панфилов А.Э.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 3. С. 657-658.	2
5	ОСОБЕННОСТИ ВЛАГООТДАЧИ ПРИ СОЗРЕВАНИИ ЗЕРНА КУКУРУЗЫ В УСЛОВИЯХ ЗАУРАЛЬЯ <i>Иванова Е.С., Замятин А.Д.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 3. С. 659-663.	1
6	ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДОВ КРОСС-СПЕКТРА В ПОСЕВАХ КУКУРУЗЫ <i>Сайтов С.Б., Иванова Е.С.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 3. С. 682-686.	2
7	ЗЕРНОВАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ КАК ФУНКЦИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ПУНКТОВ, СРОКОВ ПОСЕВА И ДЛИТЕЛЬНОСТИ ХРАНЕНИЯ СЕМЯН <i>Сотченко В.С., Горбачева А.Г., Панфилов А.Э., Ветошкина И.А., Замятин А.Д.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 3. С. 687-694.	1

ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение

- Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка

- Добавить все публикации организации в указанную выше подборку

- Вывести список публикаций, ссылающихся на публикации организации

- Анализ публикационной активности организации

- Публикационная активность организации в инфографике

- Вывести на печать список публикаций организации

- Экспорт списка публикаций организации в формате XML

- Создать описание публикации на основе информации из ссылки

- Структурные подразделения организации

- Список сотрудников организации

<input type="checkbox"/>	8 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ МАЛОРАСПРОСТРАНЕННЫХ МНОГОЛЕТНИХ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР	0
	<i>Крамаренко В.Я., Вразнов А.В., Крамаренко М.В., Бабушкина Е.В.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 4. С. 805-809.	
<input type="checkbox"/>	9 ДИНАМИКА ЕМКОСТИ КАТИОННОГО ОБМЕНА ПОЧВ ЗАУРАЛЬЯ	1
	<i>Глухих М.А., Калганов А.А., Калганова Т.С.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 5. С. 909-917.	
<input type="checkbox"/>	10 РОЛЬ ГОЛОЗЕРНОГО СОРТА ЯЧМЕНЯ В ФОРМИРОВАНИИ ЭФФЕКТИВНОЙ КОРМОВОЙ БАЗЫ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	2
	<i>Грязнов А.А., Четина О.И., Кушева О.В.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 5. С. 918-924.	
<input type="checkbox"/>	11 ВЛИЯНИЕ СКОРОСПЕЛОСТИ ГИБРИДОВ САХАРНОЙ КУКУРУЗЫ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКЦИИ В УСЛОВИЯХ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0
	<i>Казакова Н.И., Гизатуллина Р.М., Иксанова М.К.</i> АПК России. 2016. Т. 23. № 5. С. 925-930.	
<input type="checkbox"/>	12 ВЗАИМОСВЯЗЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУШНО-ШНЕКОВОГО СЕПАРАТОРА	0
	<i>Шепелев С.Д., Ческидов М.В., Федоров В.А.</i> АПК России. 2016. Т. 75. № 1. С. 127-131.	
<input type="checkbox"/>	13 ПРОДУКТИВНОСТЬ И ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ БЕЗЛИСТОЧКОВЫХ СОРТОВ ГОРОХА В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	1
	<i>Ваулин А.Ю.</i> АПК России. 2016. Т. 75. № 1. С. 156-159.	
<input type="checkbox"/>	14 ДИНАМИКА КИСЛОТНО-ОСНОВНОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧВ ЗАУРАЛЬЯ	1
	<i>Глухих М.А., Калганова Т.С.</i> АПК России. 2016. Т. 75. № 1. С. 166-174.	
<input type="checkbox"/>	15 НУДУМ 95 - ВЫСОКОБЕЛКОВЫЙ СОРТ ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ	1
	<i>Грязнов А.А.</i> АПК России. 2016. Т. 75. № 1. С. 175-180.	
<input type="checkbox"/>	16 СОЛЕВОЙ РЕЖИМ ПОЧВ ЛЕСОСТЕПНОГО ЗАУРАЛЬЯ	0
	<i>Снявский И.В.</i> АПК России. 2016. Т. 75. № 1. С. 186-194.	
<input type="checkbox"/>	17 МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ВЫБОРУ УСЛОВИЙ ПРОБООТБОРА И ОЦЕНКЕ СОДЕРЖАНИЯ ХЛОРОФИЛЛА В ЛИСТЬЯХ РАСТЕНИЙ КУКУРУЗЫ	1
	<i>Глаз Н.В., Казакова Н.И., Уфимцева Л.В.</i> Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2015. № 3. С. 73-77.	
<input type="checkbox"/>	18 МАЙСТЕР ПАУЭР В ПОСЕВАХ КУКУРУЗЫ	0
	<i>Панфилов А.Э., Ильин В.С., Саитов С.Б.</i> Защита и карантин растений. 2015. № 5. С. 16-17.	
<input type="checkbox"/>	19 К МЕТОДИКЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОСЕВНЫХ КАЧЕСТВ СЕМЯН	3
	<i>Сотченко В.С., Горбачева А.Г., Ветошкина И.А., Панфилов А.Э.</i> Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 55. С. 249-255.	
<input type="checkbox"/>	20 ДИНАМИКА ПРОДУКТИВНОСТИ МНОГОЛЕТНИХ БОБОВО-МЯТЛИКОВЫХ ТРАВСМЕСЕЙ ПРИ РАЗНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ В АГРОФИТОЦЕНОЗ ВЕГЕТАТИВНО-ПОДВИЖНОГО МЯТЛИКОВОГО КОМПОНЕНТА	1
	<i>Крамаренко М.В.</i> Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2015. № 4 (126). С. 58-61.	
<input type="checkbox"/>	21 ВЛИЯНИЕ ДИНАМИКИ СОДЕРЖАНИЯ БОБОВЫХ ТРАВ В УРОЖАЙНОЙ МАССЕ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ МНОГОЛЕТНИХ БОБОВО-ЗЛАКОВЫХ ТРАВСМЕСЕЙ ДЛИТЕЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	0
	<i>Крамаренко М.В.</i> Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2015. № 3 (53). С. 61-62.	
<input type="checkbox"/>	22 ГОЛОЗЕРНЫЙ ЯЧМЕНЬ В КОРМЛЕНИИ СВИНЕЙ	2
	<i>Грязнов А.А., Кушева О.В.</i> Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2015. № 2. С. 289-291.	
<input type="checkbox"/>	23 ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЯГОВОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ТРОСОВО-КАТКОВОГО КУЛЬТИВАТОРА	0
	<i>Полюктын Н.Г., Теличкова Н.А.</i> Тракторы и сельхозмашины. 2015. № 10. С. 10-12.	
<input type="checkbox"/>	24 СОСТОЯНИЕ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ АГРОЛАНДШАФТОВ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0
	<i>Снявский И.В.</i> Агропродовольственная политика России. 2015. № 1 (37). С. 2-7.	

ИНСТРУМЕНТЫ

Выделить все публикации на этой странице

Снять выделение

Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка ▼

Добавить все публикации организации в указанную выше подборку

Вывести список публикаций, ссылающихся на публикации организации

Анализ публикационной активности организации

Публикационная активность организации в инфографике

Вывести на печать список публикаций организации

Экспорт списка публикаций организации в формате XML

Создать описание публикации на основе информации из ссылки

Структурные подразделения организации

Список сотрудников организации

<input type="checkbox"/>	25 КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТООБРАЗЦОВ ПЛЕНЧАТОГО И ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	0
	<i>Белкина Р.И., Губанов М.В., Грязнов А.А., Губанова В.М.</i> Агропродовольственная политика России. 2015. № 10 (46). С. 22-25.	
<input type="checkbox"/>	26 ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ТРАВСТОЯ ГАЗОННОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ МЕГАПОЛИСА НА ПРИМЕРЕ Г. ЧЕЛЯБИНСКА	1
	<i>Сенявский И.В.</i> Агропродовольственная политика России. 2015. № 6 (42). С. 2-8.	
<input type="checkbox"/>	27 МУКА ИЗ ЗЕРНА ПИГМЕНТИРОВАННОГО СОРТА ЯЧМЕНЯ КАК КОМПОНЕНТ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ	0
	<i>Грязнов А.А.</i> Агропродовольственная политика России. 2015. № 6 (42). С. 51-54.	
<input type="checkbox"/>	28 НОРМА И СТАБИЛЬНОСТЬ РЕАКЦИИ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ НА ТЕМПЕРАТУРУ ПОЧВЫ В ПЕРИОД ПРОРАСТАНИЯ	3
	<i>Панфилов А.Э., Горбачева А.Г., Ветюшкина И.А., Колесникова Н.А.</i> АПК России. 2015. Т. 71. С. 102-106.	
<input type="checkbox"/>	29 ДИНАМИКА АЗОТА В ПОЧВАХ ЗАУРАЛЬЯ	1
	<i>Глухих М.А., Калганова Т.С.</i> АПК России. 2015. Т. 71. С. 118-125.	
<input type="checkbox"/>	30 ЭФФЕКТИВНОСТЬ БОРОНОВАНИЙ УХОДА В БОРЬБЕ С СОРНЯКАМИ В ПОСЕВАХ КОРМОВЫХ БОБОВ В УСЛОВИЯХ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0
	<i>Ваулин А.Ю.</i> АПК России. 2015. Т. 71. С. 81-86.	
<input type="checkbox"/>	31 ВОЗДЕЛЫВАНИЕ МНОГОЛЕТНЕЙ РЖИ В ЧИСТОМ ВИДЕ И В СМЕСИ С ДОННИКОМ В ЮЖНОМ ЗАУРАЛЬЕ	1
	<i>Бражнов А.В., Крамаренко В.Я., Бабушкина Е.В., Крамаренко М.В.</i> АПК России. 2015. Т. 71. С. 87-91.	
<input type="checkbox"/>	32 ДИНАМИКА ФОРМИРОВАНИЯ ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ РАЗНОВРЕМЕННО СОЗРЕВАЮЩИХ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ В УСЛОВИЯХ ЗАУРАЛЬЯ	3
	<i>Иванова Е.С.</i> АПК России. 2015. Т. 71. С. 92-97.	
<input type="checkbox"/>	33 ПРОДУКТИВНОСТЬ И СОСТАВ УРОЖАЙНОЙ МАССЫ МНОГОЛЕТНИХ БОБОВО-ЗЛАКОВЫХ ТРАВСМЕСЕЙ ДЛИТЕЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ	1
	<i>Крамаренко М.В.</i> АПК России. 2015. Т. 71. С. 98-101.	
<input type="checkbox"/>	34 НИКОЛАЙ ЛУКИЧ СКАЛОЗУБОВ И ИСТОКИ НАУЧНОЙ АГРОНОМИИ ЗАУРАЛЬЯ	1
	<i>Панфилов А.Э., Ильин В.С.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № -1. С. 109-112.	
<input type="checkbox"/>	35 СТЕРИЛЬНОСТЬ ЦВЕТКОВ КОЛОСА КАК ИДЕНТИФИКАТОР ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ НИШИ ГОЛОЗЕРНЫХ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ	0
	<i>Грязнов А.А., Бидянов В.А., Лойкова А.В.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № -1. С. 76-79.	
<input type="checkbox"/>	36 ПРОДУКТИВНОСТЬ КУКУРУЗЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ ЗАСОРЕННОСТИ	2
	<i>Доронина О.М.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № -1. С. 80-82.	
<input type="checkbox"/>	37 УРОЖАЙНОСТЬ ГИБРИДОВ САХАРНОЙ КУКУРУЗЫ В СЫРЬЕВОМ КОНВЕЙЕРЕ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ	1
	<i>Казакова Н.И.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № -1. С. 83-86.	
<input type="checkbox"/>	38 ДИНАМИКА ГУМУСА, АЗОТА И ФОСФОРА В ЧЕРНОЗЕМЕ ВЫЩЕЛОЧЕННОМ СЕВЕРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ	0
	<i>Калганова Т.С.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № -1. С. 87-91.	
<input type="checkbox"/>	39 ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДОВ ПРИ ОБРАБОТКЕ ЧИСТОГО ПАРА	0
	<i>Красножан С.М.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № -1. С. 96-98.	
<input type="checkbox"/>	40 ДИНАМИКА ФОСФОРА В ПОЧВАХ ЗАУРАЛЬЯ	0
	<i>Глухих М.А., Калганова Т.С.</i> АПК России. 2015. Т. 72. № 2. С. 125-134.	
<input type="checkbox"/>	41 СРОКИ СЕВА ГОЛОЗЕРНЫХ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ	0
	<i>Грязнов А.А., Лойкова А.В.</i> АПК России. 2015. Т. 73. С. 111-115.	

ИНСТРУМЕНТЫ

Выделить все публикации на этой странице

Снять выделение

Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка ▼

Добавить все публикации организации в указанную выше подборку

Вывести список публикаций, ссылающихся на публикации организации

Анализ публикационной активности организации

Публикационная активность организации в инфографике

Вывести на печать список публикаций организации

Экспорт списка публикаций организации в формате XML













Создать описание публикации на основе информации из ссылки

Структурные подразделения организации

Список сотрудников организации













42	ПРИЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ПОСЕВНЫХ КАЧЕСТВ СЕМЯН ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ СОРТА Л-32 Грязнов А.А., Красножон С.М., Сухорукова Д.А. АПК России. 2015. Т. 74. С. 128-133.	3
43	ВЛИЯНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ НА СОРНЫЙ КОМПОНЕНТ АГРОЦЕНОЗА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ Красножон С.М. АПК России. 2015. Т. 74. С. 134-140.	1
44	ПОЧВЕННЫЙ ЭФФЕКТ НЕКОТОРЫХ ПОСЛЕВХОДОВЫХ ГЕРБИЦИДОВ В ПОСЕВАХ КУКУРУЗЫ Панфилов А.Э., Сайтов С.Б., Гайнетдинова Л.А., Юсупова Г.Б. АПК России. 2015. Т. 74. С. 145-151.	3
45	КУЛЬТИВАТОР ДЛЯ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ С ТРОСОВЫМ РАБОЧИМ ОРГАНОМ Теличкина Н.А. Тракторы и сельхозмашины. 2014. № 8. С. 5-7.	2
46	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ НУДУМ 95 ПРИ КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ Татаркина Н.И., Грязнов А.А., Матвеева Н.Н., Губанов М.В., Васильев А.А. Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2014. № 11. С. 8-13.	5
47	АНОМАЛИИ ОРГАНОГЕНЕЗА УЛЬТРАРАННЕГО ГИБРИДА КУКУРУЗЫ Казакова Н.И. Международный научно-исследовательский журнал. 2014. № 1-2 (20). С. 52-54.	0
48	ДИНАМИКА ПЛОДРОДИЯ ПОЧВ ЗАУРАЛЬЯ Глухих М.А., Калганова Т.С. АПК России. 2014. Т. 70. С. 178-185.	4
49	БЕЗОСТЫЕ И ГОЛОЗЕРНЫЕ СОРТА КАК ДИВЕРСИФИКАТОРЫ СОРТОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ КУЛЬТУРЫ ЯЧМЕНЯ Грязнов А.А. АПК России. 2014. Т. 70. С. 186-192.	0
50	ЗЕРНОВОЕ СОРГО В ЗАУРАЛЬЕ Иванова Е.С. АПК России. 2014. Т. 70. С. 193-197.	1
51	СЦЕНАРНЫЙ ПОДХОД К КОНТРОЛЮ ЗАСОРЕННОСТИ КУКУРУЗЫ В ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ Панфилов А.Э. АПК России. 2014. Т. 70. С. 198-204.	16
52	НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ЗЕРНОВОЙ КУКУРУЗОЙ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ Пестрикова Е.С. АПК России. 2014. Т. 70. С. 205-209.	4
53	ОЦЕНКА КИСЛОТНО-ОСНОВНОЙ БУФЕРНОСТИ ЧЕРНОЗЕМНЫХ ПОЧВ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ К АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКЕ Покатилова А.Н. АПК России. 2014. Т. 70. С. 210-213.	1
54	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ Бледных В.В., Сняжковский И.В., Свечников П.Г. АПК России. 2014. Т. 70. С. 219-223.	4
55	РЕЗУЛЬТАТЫ МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ И ПОСЕВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ Бледных В.В., Мазитов Н.К., Сняжковский И.В., Рахимов Р.С., Лобачевский Я.П., Хлызов Н.Т., Рахимов И.Р., Коновалов В.Н., Шарафиев Л.З. АПК России. 2014. Т. 70. С. 5-13.	7
56	БУФЕРНОСТЬ К КИСЛОТАМ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ЧЕРНОЗЕМНЫХ ПОЧВ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ К ТЕХНОГЕННОЙ НАГРУЗКЕ Уфимцева Л.В., Покатилова А.Н., Глаз Н.В., Кофан А.И. Естественные и технические науки. 2013. № 5 (67). С. 75-78.	1
57	СПОСОБЫ ПОСЕВА И НОРМЫ ВЫСЕВА СОИ НА ЮЖНОМ УРАЛЕ Ваулин А.Ю. Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2013. № 1 (99). С. 005-008.	1
58	ПИГМЕНТИРОВАННЫЙ ЯЧМЕНЬ КАК КОМПОНЕНТ В РЕЦЕПТУРЕ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ Грязнов А.А., Бессонов В.В. Научная жизнь. 2013. № 1. С. 35-38.	4

ИНСТРУМЕНТЫ

-  Выделить все публикации на этой странице
 -  Снять выделение
 -  Добавить выделенные публикации в подборку:
- Новая подборка ▼
-  Добавить все публикации организации в указанную выше подборку
 -  Вывести список публикаций, ссылающихся на публикации организации
 -  Анализ публикационной активности организации
 -  Публикационная активность организации в инфографике
 -  Вывести на печать список публикаций организации
 -  Экспорт списка публикаций организации в формате XML
 -  Создать описание публикации на основе информации из ссылки
 -  Структурные подразделения организации
 -  Список сотрудников организации

59	ВЛИЯНИЕ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ФУНГИЦИДОМ ЛАМАДОР НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ В СЕВЕРНОМ ЗАУРАЛЬЕ <i>Губанова М.Г., Губанов М.В., Белкина Р.И., Грязнов А.А.</i> Агробиологическая политика России. 2013. № 7 (19). С. 57-59.	1
60	АЛЛЕЛОПАТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА HELIANTHUS ANNUUS L. <i>Медведева Л.М., Косова В.Н.</i> АПК России. 2013. Т. 63. С. 107-110.	1
61	ЛАБОРАТОРНО-ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТРОСОВО-КАТКОВОГО РАБОЧЕГО ОРГАНА <i>Теличкина Н.А.</i> АПК России. 2013. Т. 63. С. 78-81.	7
62	ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПОТЕРИ ВЛАГИ ЗЕРНОМ КУКУРУЗЫ С УЧЕТОМ ВЛИЯНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ <i>Иванова Е.С.</i> АПК России. 2013. Т. 64. С. 120-124.	1
63	РЕКУРРЕНТНЫЙ ОТБОР КАК МЕТОД УЛУЧШЕНИЯ МЕСТНОЙ ПОПУЛЯЦИИ КУКУРУЗЫ <i>Ганфилов А.Э.</i> АПК России. 2013. Т. 64. С. 129-132.	0
64	КИСЛЫЕ ТЕХНОГЕННЫЕ ОСАДКИ КАК ФАКТОР ИЗМЕНЕНИЯ РЕАКЦИИ ПОЧВЕННОЙ СРЕДЫ <i>Локатилова А.Н.</i> АПК России. 2013. Т. 64. С. 133-136.	0
65	К ВОПРОСУ О ПОВЫШЕНИИ КАЧЕСТВА СЕМЯН ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЯ <i>Грязнов А.А., Лоикова А.В., Бидянов В.А.</i> АПК России. 2013. Т. 65. С. 118-123.	1
66	ХИМИЧЕСКАЯ ДЕСИКАЦИЯ КАК ЭЛЕМЕНТ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНОВОЙ КУКУРУЗЫ В УСЛОВИЯХ ЗАУРАЛЬЯ <i>Иванова Е.С.</i> АПК России. 2013. Т. 66. С. 107-112.	2
67	ОРГАНОГЕНЕЗ И ПРОДУКЦИОННЫЙ ПРОЦЕСС ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ В СВЯЗИ СО СРОКАМИ ПОСЕВА В СЕВЕРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ <i>Казакова Н.И.</i> АПК России. 2013. Т. 66. С. 113-118.	6
68	МАЙСТЕР - ПРЕПАРАТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ <i>Ганфилов А.Э.</i> Защита и карантин растений. 2012. № 3. С. 19-21.	1
69	ЯЧМЕНЬ РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ В СОСТАВЕ КОМБИКОРМОВ ДЛЯ МОЛОДНЯКА ГУСЕЙ <i>Суханова С.Ф., Грязнов А.А.</i> Птицеводство. 2012. № 6. С. 26-28.	5
70	ДЕСИКАЦИЯ ПОСЕВОВ СОИ НА ЮЖНОМ УРАЛЕ <i>Ваулин А.Ю.</i> Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2012. № 6 (92). С. 17-20.	0
71	СОРТОИСПЫТАНИЕ СОИ НА ЮЖНОМ УРАЛЕ <i>Ваулин А.Ю.</i> Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2012. № 8 (94). С. 11-14.	2
72	ВОЗМОЖНОСТИ ДИВЕРСИФИКАЦИИ СОРТОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ НА ПРИМЕРЕ КУЛЬТУРЫ ЯЧМЕНЯ <i>Грязнов А.А.</i> АПК России. 2012. Т. 61. С. 104-109.	5
73	РОЛЬ ГЕРБИЦИДОВ В РЕГУЛИРОВАНИИ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ <i>Красножан С.М.</i> АПК России. 2012. Т. 61. С. 110-114.	6
74	ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫРАЩИВАНИЯ КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО В ЗАУРАЛЬЕ <i>Ганфилов А.Э.</i> АПК России. 2012. Т. 61. С. 115-119.	14

ИНСТРУМЕНТЫ

-  Выделить все публикации на этой странице
 -  Снять выделение
 -  Добавить выделенные публикации в подборку:
- Новая подборка ▼
-  Добавить все публикации организации в указанную выше подборку
 -  Вывести список публикаций, ссылающихся на публикации организации
 -  Анализ публикационной активности организации
 -  Публикационная активность организации в инфографике
 -  Вывести на печать список публикаций организации
 -  Экспорт списка публикаций организации в формате XML
 -  Создать описание публикации на основе информации из ссылки
 -  Структурные подразделения организации
 -  Список сотрудников организации

- 75 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУДАНСКОЙ ТРАВЫ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КОРМОВОЙ БАЗЫ ЖИВОТНОВОДСТВА В СЕВЕРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАУРАЛЬЯ** 4
-  *Красножон С.М.*
АПК России. 2012. Т. 62. С. 100-105.
- 76 ПОЧВЕННЫЕ И ЛИСТОВЫЕ ГЕРБИЦИДЫ КАК АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КУКУРУЗЫ** 6
-  *Ганфилов А.Э., Цымбаленко И.Н., Сивецкина О.Б.*
АПК России. 2012. Т. 62. С. 106-110.
- 77 РЕАКЦИЯ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ НА СРОКИ СЕВА И УДОБРЕНИЯ В ЗАУРАЛЬЕ** 5
-  *Грязнов А.А., Бидянов В.А.*
АПК России. 2012. Т. 62. С. 89-91.
- 78 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СИЛОСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СКОРОСПЕЛОСТИ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ И СРОКА ПОСЕВА** 3
-  *Казакова Н.И.*
АПК России. 2012. Т. 62. С. 92-95.
- 79 ВЛИЯНИЕ КОРНЕВИЩНОГО ЗЛАКОВОГО КОМПОНЕНТА НА УРОЖАЙНОСТЬ МНОГОЛЕТНЕЙ ТРАВОСМЕСИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ДИНАМИКИ ЕГО ДОМИНИРОВАНИЯ** 1
-  *Крамаренко М.В.*
АПК России. 2012. Т. 62. С. 96-99.