

Государственное учреждение
«Белорусская сельскохозяйственная библиотека
им. И. С. Лупиновича»
Национальной академии наук Беларуси

ДОСТУП К ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ БИБЛИОТЕКИ: СЕРВИСЫ И ТЕХНОЛОГИИ

ВОРОНОВИЧ СВЕТЛАНА ИВАНОВНА

**ЗАВЕДУЮЩАЯ ОТДЕЛОМ НАУЧНОГО
ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ**

Минск, 2014

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Миссия Белорусской сельскохозяйственной библиотеки:

Обеспечить транснациональный доступ к мировым информационным ресурсам по вопросам АПК

Организовать высокопрофессиональное информационное обслуживание пользователей библиотеки

Интегрировать национальную отраслевую информацию в мировое информационное пространство

Создать национальное информационное пространство

Обеспечить сохранность документальной памяти Беларуси в области АПК и доступ к ней во времени и в пространстве

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Белорусская сельскохозяйственная библиотека – национальный центр сельскохозяйственной информации



- Имеет непосредственный доступ к основным международным, зарубежным и национальным базам данных.
- Располагает самой репрезентативной в стране коллекцией литературы по отраслям АПК.
- Является Национальным центром международной информационной системы Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (FAO), депозитарием документов FAO и входит в международные информационные системы и корпорации FAO AGRIS, AGLINET, AgroWeb CEE.
- Центр национального межбиблиотечного абонементов по вопросам АПК и доставки документов из-за рубежа.
- Центр координации информационных ресурсов в АПК Беларуси.



Белорусская сельскохозяйственная библиотека

[English](#)

[Главная](#) / [Базы данных](#)

[Электронный каталог](#)

[Имидж-каталог](#)

[Базы данных](#)

[Каталог электронных книг и журналов](#)

[АгроWeb навигатор](#)

[Услуги библиотеки](#)

[Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси](#)

[Отделение аграрных наук НАН Беларуси](#)

[О библиотеке](#)

[Виртуальная справка](#)

[Электронная доставка документов](#)

Поиск по сайту:



Библиотека предоставляет доступ к базам данных по вопросам сельского хозяйства и смежной тематике.

[АГРОС](#), [База данных ВИНТИ РАН on-line](#) (Автоматика и радиоэлектроника, [Астрономия](#), [Биология](#), [Вычислительные науки](#), [Генетика](#), [География](#), [Геология](#), [Геофизика](#), [Горное дело](#), [Издательское дело и полиграфия](#), [Информатика](#), [Коррозия и защита от коррозии](#), [Лекарственные растения](#), [Математика](#), [Машиностроение](#), [Медицина](#), [Металлургия](#), [Механика](#), [Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях](#), [Охрана окружающей среды](#), [Сварка](#), [Транспорт](#), [Физика](#), [Физико-химическая биология и биотехнология](#), [Химия](#), [Экономика промышленности](#), [Экономия энергии](#), [Электротехника](#), [Энергетика](#)), [Бизнес-Беларусь](#), [Имидж-каталог БелСХБ](#), [Каталог электронных периодических изданий и книг](#), [КонсультантПлюс](#), [Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU](#), [POLPRED.com](#), [Обзор СМИ](#), [Российский сводный каталог](#), [Электронная библиотека диссертаций РГБ](#), [Электронный каталог БелСХБ](#), [Эталон](#).

[Academic Search Complete](#), [Acta Horticulturae](#), [AGORA](#), [AGRICOLA](#), [AGRIS](#), [BioOne](#), [Business Source Complete](#), [CAB Abstracts](#), [Core Historical Literature of Agriculture](#), [DOAJ](#), [EBSCO](#), [EBSCO A-to-Z](#), [EURO PAGES](#), [FAO Catalogue On-line](#), [FAO Document Repository](#), [FAOSTAT](#), [FS INFO Database](#), [FSTA](#), [KOMPASS](#), [Science Direct](#), [Scopus](#), [SPRINGER](#), [Ulrichsweb](#), [WLAS](#)

Поиск по зарубежным электронным ресурсам можно вести из одного окна [EBSCO Discovery Service](#)



EBSCO Discovery Service

Полный текст Рецензируемое научное издание

Библиотека принимает запросы на [предоставление информации](#) из баз данных и [доставку копий документов](#).

ВОПРОСЫ? Задайте их специалистам: ref@belal.by

[BeIAL - Электронный каталог БелСХБ on-line](#)

- Включает аннотированные библиографические записи на книги, брошюры, журналы, базы данных, электронные документы, ресурсы Internet и другие документы из коллекции Библиотеки, а также на статьи из сборников, периодических и продолжающихся изданий по вопросам АПК, изданных в Беларуси
- Тематические рубрики: экология, охрана природы, ботаника, биология, экономика сельского хозяйства, ветеринария, лесное

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Рубрика на сайте БелСХБ «Презентация информационных ресурсов: новые приобретения»

The screenshot shows the website of the Belarusian Agricultural Library (БелСХБ). The main header includes the library's name in Belarusian and English, and a navigation menu. A central banner features a photograph of the library building and contact information: "Государственное учреждение 'Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И.С. Лупиновича' Национальной академии наук Беларуси (БелСХБ) - национальный информационный центр по сельскому и лесному хозяйству, продовольствию, пищевой промышленности, природным ресурсам." Contact details include the address (ул. Казинца 86, корп. 2, 220108 Минск-108), phone numbers (+375 17 2120066, +375 17 2121161), fax, email (belal@belal.by), URL (http://belal.by), director (Юрченко Валентина Васильевна), and working hours (9.00 - 19.00, Saturday and Sunday).

The "НОВОСТИ" (News) section contains several items. The article titled "БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ" is highlighted with a blue circle. The article text states: "БелСХБ опубликовала ПРОГРАММУ Международной научной конференции 'Библиотеки в информационном обществе: сохранение традиций и развитие новых технологий'". Below the title, there is a small image of a tiger and the text: "Выпущена версия ИРБИС64 2014.1. (Релиз). 02 декабря 2014 г." Other news items include: "В БелСХБ открыт доступ к базе данных Scopus издательства Elsevier. 01 декабря 2014 г.", "В БелСХБ предоставляется доступ к электронным книгам издательства SPRINGER. 01 декабря 2014 г.", "Презентация информационных ресурсов: новые приобретения. 01 декабря 2014 г.", "В БелСХБ открыта выставка документов 'Сертификация продуктов питания'. 21 ноября 2014 г.", and "БелСХБ приглашает посетить виртуальные выставки литературы по актуальным вопросам развития АПК. 20 ноября 2014 г."

The right sidebar contains a section titled "ИЗБРАННОЕ" (Selected) with various links and logos, including "ВЕСЦІ НАЦЫЯНАЛЬНАЙ АКАДЭМІІ НАВУК БЕЛАРУСІ СЕРЫЯ АГРАРНЫХ НАВУК" and "Электронная копия научного журнала". Other links include "Рейтинг научных журналов по сельскому хозяйству", "Российский индекс научного цитирования", "Персональные страницы ученых-аграриев Беларуси", "К юбилеям ученых-аграриев", "Новые поступления информационных ресурсов", "Доступ к базам данных: EBSCO Discovery Service, Acta Horticulturae, eLIBRARY.RU, Scopus, Springer, ScienceDirect, Polpred.com, Обзап СМІ, Электронная библиотека диссертаций РФБ", "Газеты и журналы 2014", "Документообмен партнерам", "Статистика АПК: Республики Беларусь, Российской Федерации, за рубежом", and "АгроWeb Беларусь: наука, образование".



Главная / Презентация информационных ресурсов: новые приобретения / 2011 / 2012 / 2013 / **2014**

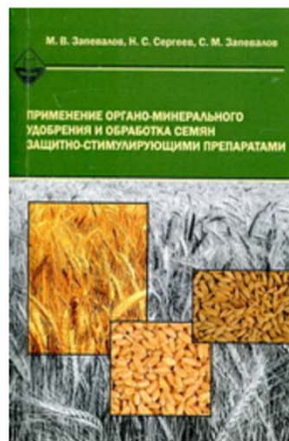
- Электронный каталог
- Имидж-каталог
- Базы данных
- Каталог электронных книг и журналов
- АгроWeb навигатор
- Информационные услуги
- Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси
- Отделение аграрных наук НАН Беларуси
- О Библиотеке
- Виртуальная справка
- Электронная доставка документов

Поиск по сайту:

Искать



Декабрь 2014



Запевалов, М. В.
 Применение органо-минерального удобрения и обработка семян защитно-стимулирующими препаратами : монография / М. В. Запевалов. - Челябинск, 2013. - 275 с.

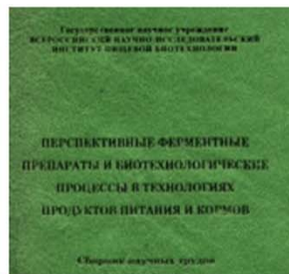
[Подробнее...](#)



Мортимор, С.
 НАССР. Практические рекомендации = НАССР. Practical Approach / С. Мортимор - Санкт-Петербург : Профессия, 2014. - 517 с.

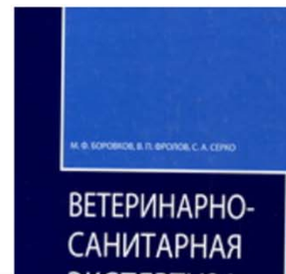
[Подробнее...](#)

Ноябрь 2014



Перспективные ферментные препараты и биотехнологические процессы в технологиях продуктов питания и кормов: сборник научных трудов / . - Москва, 2014. - 428 с.

[Подробнее...](#)



Боровков, М. Ф.
 Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства : учебник для студентов / М. Ф. Боровков.- Санкт-Петербург : Лань ; Москва; Краснодар, 2013. - 475 с.

- [Декабрь](#)
- [Ноябрь](#)
- [Октябрь](#)
- [Сентябрь](#)
- [Август](#)
- [Июль](#)
- [Июнь](#)
- [Май](#)
- [Апрель](#)
- [Март](#)
- [Февраль](#)
- [Январь](#)

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

The image displays two overlapping screenshots of the Belarusian Agricultural Library website. The top screenshot shows a search results page with a search bar, a list of search results, and a detailed view of a book titled "Новые композиционные полимерные составы для лесовыращивания в природно-климатических условиях Беларуси и Казахстана". The bottom screenshot shows a news or information page with a similar book preview and a call to action for ordering a digital copy.

Белорусская сельскохозяйственная библиотека

Главная / Электронный каталог БелСХБ - результаты поиска

Электронный каталог
Имидж-каталог
Базы данных
Электронные журналы и книги
АгроWeb навигатор
Информационные услуги
Система автоматизации библиотеки ИРБИС в Беларуси
Отделение аграрных наук НАН Беларуси
О библиотеке
Виртуальная справка
Электронная доставка документов

Поиск по сайту: Искать

Ключевые слова: Область поиска: Поиск

Вид поиска: Стандартный, Расширенный, Профессиональный, Распределенный, По словарю, УДК навигатор

Количество записей в электронном каталоге БелСХБ на 02.12.2014 составляет: 283089

Формат представления найденных документов: **полный информационный картон**
Общее количество найденных документов: 1

1. **Новые композиционные полимерные составы для лесовыращивания в природно-климатических условиях Беларуси и Казахстана [Текст] / В. В. Колытков [и др.] ; ред.: Н. К. Мышляк, Б. М. Мушкова, В. Е. Падутов. - Институт леса НАН Беларуси, Гомельский инженерный институт МЧС Республики Беларусь, Комитет лесного и охотничьего хозяйства МСХ Республики Казахстан, Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства. - Минск : Беларуская навука, 2014. - 509 с. : табл., рис., фот. ил. - Библiogр. - С. 481-508. - ISBN 978-985-08-1136-5. Б. и.**

Содержание:
АНАЛИЗ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ПОЛУЧЕНИЮ КОМПОЗИЦИОННЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СОСТАВОВ В ЛЕСНОМ ХОЗЯЙСТВЕ . - С. 14-78
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ КОМПОЗИЦИОННЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СОСТАВОВ ПРИ ЛЕСОВЫРАЩИВАНИИ . - С. 79-131
АГРОТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПОЗИЦИОННЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СОСТАВОВ . - С. 132-212
Агротехника выращивания сеянцев хвойных пород . - С. 212-222
Способы предпосевной подготовки семян на основе композиционных полимерных составов . - С. 233-267
ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫХ КОМПОЗИТОВ . - С. 268-270
Динамика и особенности разложения компоста с применением различных целевых добавок . - С. 270-303
Лесоводственная эффективность различных субстратов при выращивании сеянцев хвойных пород . - С. 303-322
ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ КОМПОЗИЦИОННЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СОСТАВОВ ДЛЯ ПРЕДОСАДОЧНОЙ ОБРАБОТКИ КОРНЕВЫХ СИСТЕМ РАСТЕНИЙ . - С. 323
Композиционный полимерный состав для обработки корневых систем сеянцев от исушения . - С. 324-343
Физико-химические свойства композиционных полимерных составов . - С. 343-358
ЛЕСОВОДСТВЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЗДАНИЯ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР РАЗЛИЧНЫМИ МЕТОДАМИ И СПОСОБАМИ . - С. 359
Агротехника создания лесных культур с использованием композиционных полимерных составов в условиях Беларуси . - С. 359-399
Особенности роста и развития лесных культур в лесомелиоративных насаждениях в Казахстане . - С. 399-428
ПОЛУЧЕНИЕ УДОБРЕНИЙ ПРОЛОНГИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ НА ОСНОВЕ КОМПОЗИЦИОННЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СОСТАВОВ ДЛЯ ЛЕСОВЫРАЩИВАНИЯ . - С. 429-443
Эколого-физиологический анализ удобрений пролонгированного действия на прирост древесных основных насаждений и изменение минерального режима лесных почв и хвои . - С. 443-448
Непродуктивные потери и элементы структуры баланса различных азотных удобрений при лесовыращивании . - С. 448-468
УДК 630:332.32 678.7 (476) 513

Классификация (непривязанная): ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО -- ЛЕСОРАЗВЕЩЕНИЕ -- ЛЕСОВОДСТВО -- ХВОЙНЫЕ ПОРОДЫ -- ЛЕСНЫЕ ПОРОДЫ -- СЕЯНЦЫ -- ПОСАДОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ -- ПОЛИМЕРЫ -- КОМПОЗИТЫ -- ОРГАНИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ -- ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ -- УДОБРЕНИЯ -- СЛП -- 14:11
Аннотация: Представлены сведения о композиционных полимерных составах, используемых в лесном хозяйстве при лесовыращивании. Приведены технологии получения и применения композиционных полимерных составов для выращивания посадочного материала, создания лесных культур в Беларуси и лесомелиоративных насаждений на бывшем дне Аральского моря в Казахстане. Изучены физико-химические свойства композиционных полимерных составов в зависимости от вводимых целевых добавок.

Поиск по сайту: Искать

Новые композиционные полимерные составы для лесовыращивания в природно-климатических условиях Беларуси и Казахстана
Падутов, В. Е. Падутов, Гомельский инженерный институт МЧС исследовательский институт лесного хозяйства. - Минск : Беларуская навука, 2014.

В монографии "Новые композиционные полимерные составы для лесовыращивания полимерных составов, используемых в лесном хозяйстве при лесовыращивании посадочного материала, создания лесных культур в Беларуси и лесомелиоративных композиционных полимерных составов в зависимости от вводимых целевых добавок". Книга предназначена для специалистов, ученых, преподавателей, занимающихся лесным хозяйством.

Сохранить, Facebook, Twitter

Цифровую копию фрагмента этого документа можно заказать через службу **ЭДД БелСХБ**

© 2014 Беларуская сельскагаспадарчая бібліятэка

http://bel.by/magaznr.html

БелСХБ - Белорусская сельск... БелСХБ - Белорусская сел...

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Белорусский портал TUT Главная БелСХБ - Белорусская С...

БелСХБ

Белорусская сельскохозяйственная библиотека

Главная / Подписка 2014

- Электронный каталог
- Имидж-каталог
- Базы данных
- Каталог электронных книг и журналов
- АгроWeb навигатор
- Информационные услуги
- Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси
- Отделение аграрных наук НАН Беларуси
- О библиотеке
- Виртуальная справка
- Электронная доставка документов

Поиск по сайту:

Искать

Список периодических изданий, получаемых БелСХБ по подписке и международному документообмену в 2014 г.

[Список газет](#)

[Список журналов на иностранных языках](#)

Список журналов на белорусском, русском и украинском языках

[А](#), [Б](#), [В](#), [Г](#), [Д](#), [Ж](#), [З](#), [И](#), [К](#), [Л](#), [М](#), [Н](#), [О](#), [П](#), [Р](#), [С](#), [Т](#), [У](#), [Ф](#), [Х](#), [Ц](#), [Ш](#), [Э](#)

А

- [AgroAlem](#)
- [Аграрная наука](#)
- [Аграрная наука Евро-Северо-Востока](#)
- [Аграрная Россия](#)
- [Аграрная экономика](#)
- [Аграрний вісник Причорномор'я](#)
- [Аграрный сектор](#)
- [АгроБаза](#)

200%

- Имидж-каталог
- Базы данных
- Электронные журналы и книги
- АгроWeb навигатор
- Информационные услуги
- Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси
- Отделение аграрных наук НАН Беларуси
- О библиотеке
- Виртуальная справка
- Электронная доставка документов

Поиск по сайту:



Область поиска

Ключевые слова

в найденном

Формат представления найденных документов:

[полный](#) [информационный](#) [краткий](#)

Общее количество найденных документов : 1

1. Шифр: В1 (Журнал)



Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі [Текст] = Известия Национальной академии наук Беларуси = Proceedings of the National Academy of Sciences of Belarus. Серия аграрных навук/ Нацыянальная акадэмія навук Беларусі. - Минск : Беларуская навука, 2002 - . - Основан в 1963 г. под названием "Весті Акадэміі навук БССР. Серия сельскагаспадарчых навук". - Хранится постоянно. - Включен в Перечень ВАК. - Печатная и электронная (on-line) версии. - Выходит ежеквартально

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ИЗДАНИЯ: Настоящее издание

В 2002г. переименовано из Весті Акадэміі аграрных навук Рэспублікі Беларусь. - ISSN 0321-1657 (Шифр В980921182822)

В 1992г. переименовано из Весті Акадэміі навук БССР. Серия сельскагаспадарчых навук. - ISSN 0321-1657 (Шифр М03031312)

В 1996г. переименовано из Весті Акадэміі аграрных навук Беларусі. - ISSN 0321-1657 (Шифр Ж 769). - ISSN 1817-7204

Кл.слова (ненормированные): сельское хозяйство -- земледелие -- растениеводство -- экономика -- нти -- информационное обеспечение -- животноводство -- ветеринария -- механизация сельского хозяйства -- продукция сельского хозяйства -- беларусь -- снг

Зарегистрированы поступления:

[2014](#) [2013](#) [2012](#) [2011](#) [2010](#) [2009](#) [2008](#) [2007](#) [2006](#) [2005](#) [2004](#) [2003](#) [2002](#)

[2014: 1](#) [2](#) [3](#) [4](#)

Перейти: [ДОСТУП](#)

[Найти похожие](#)

- Стандартный
- Расширенный
- Профессиональный
- Распределенный
- По словарю
- УДК-навигатор

Количество записей в электронном каталоге БелСХБ на 02.12.2014 составляет:

283185



Белорусская сельскохозяйственная библиотека

[Главная](#) / Список публикаций ФАО ООН, поступивших в БелСХБ в текущем году

Электронный каталог

Имидж-каталог

Базы данных

Каталог электронных книг и журналов

АгроWeb навигатор

Услуги библиотеки

Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси

Отделение аграрных наук НАН Беларуси

О библиотеке

Виртуальная справка

Электронная доставка документов

Поиск по сайту:

Искать

Список публикаций ФАО ООН, поступивших в БелСХБ в текущем году.

БелСХБ является депозитарием [Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций \(ФАО\)](#) в Беларуси.

Библиотека получила более 2,5 тысяч публикаций ФАО на разных языках мира, сведения о которых отражены в [Электронном каталоге](#) библиотеки, включают аннотации на русском языке и **ДОСТУП к полным текстам.**

[Корпоративное хранилище документов ФАО](#) - бесплатный и открытый доступ к полным текстам на английском, французском, испанском, арабском, китайском, русском, португальском, итальянском, японском, индонезийском языках.

1

608078

Комиссия Codex Alimentarius [Текст] : руководство по процедуре : совместная программа ФАО/ВОЗ по стандартам на пищевые продукты / Всемирная организация здравоохранения, Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН. - 21-е изд. - Рим : Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН. - [Б. м.] : Всемирная организация здравоохранения, 2013. - 235 с. : табл. - (Codex Alimentarius, ISSN 1020-8070). - ISBN 978-92-5-407570-5 (печ.). - ISBN 978-92-5-407571-2 (PDF) : Б. ц.

Приложения: с. 231-235

Аннотация: «Руководство по процедуре Комиссии Codex Alimentarius» предназначено для того, чтобы помочь правительствам государств-членов принимать полноценное участие в работе, проводимой в рамках Объединенной

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

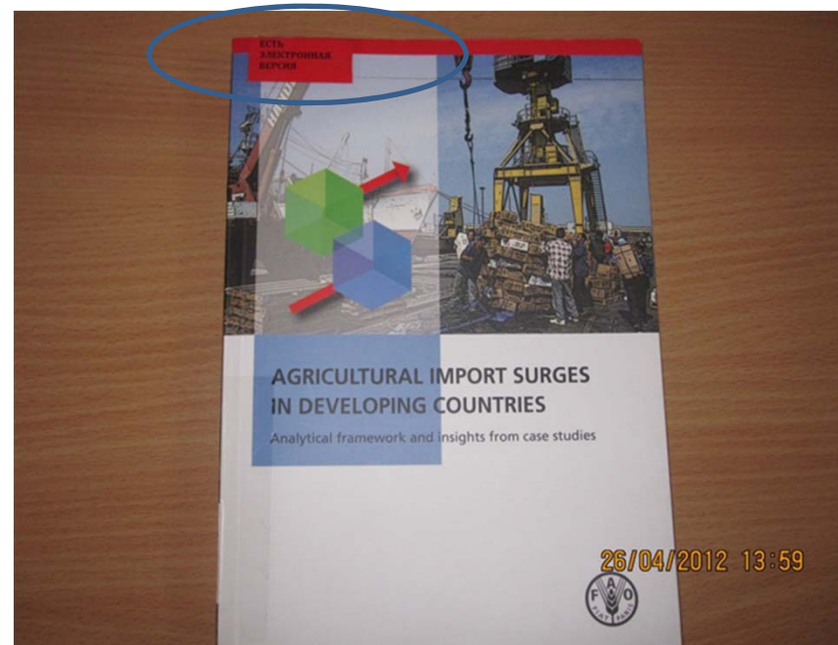
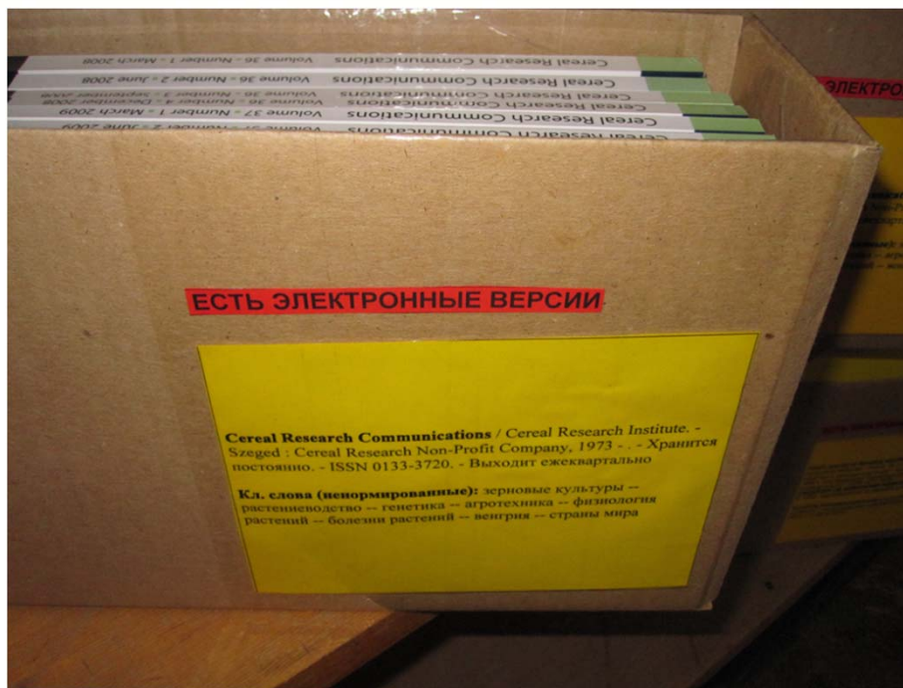
Web-навигаторы в БелСХБ:

- АгроWeb Беларусь
- Информация о диссертациях
- Информация о НИОКР
- Полезные ссылки
- сайт Отделения аграрных наук НАН Беларуси,

которые обеспечивают профессиональную навигацию и оперативный доступ к национальным и зарубежным Интернет-ресурсам по сельскому хозяйству и смежным отраслям и к актуальной информации о национальной аграрной науке в Интернет.



БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



http://belal.by/index.html

БелСХБ - Белорусская сельск... БелСХБ - Белорусская сельск... БелСХБ - Белорусская сел... x

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Белорусский портал TUT Главная БелСХБ - Белорусская С...



Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь www.pravo.by



WWW.BRSM.BY ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ "МОЛОДЕЖЬ БЕЛАРУСИ"



Belarus by Официальный сайт Беларуси ВСМ ТЫРИМІ БІЗНЕС ВАСТЬ

В БелСХБ открыт доступ к базе данных **Scopus** издательства Elsevier. [Подробнее...](#)
01 декабря 2014 г.

В БелСХБ предоставляется доступ к электронным книгам издательства **SPRINGER**.
[Подробнее...](#)
01 декабря 2014 г.



Сертификация продуктов питания

В БелСХБ открыта выставка документов "**Сертификация продуктов питания**".
21 ноября 2014 г.



БелСХБ приглашает посетить виртуальные выставки изданий по актуальным вопросам развития АПК. [Подробнее...](#)
20 ноября 2014 г.

Компания EBSCO открыла для публичного доступа актуальные материалы по лихорадке Эбола в базе данных **DynaMed**.
13 ноября 2014 г.



БелСХБ обновила выставку изданий "**Иновации в сельском хозяйстве**".
[Подробнее...](#)
12 ноября 2014 г.



В БелСХБ предоставляется доступ к библиографической базе данных "**Российский индекс научного цитирования**" на платформе eLIBRARY.RU. [Подробнее...](#)
05 ноября 2014 г.

Опубликована очередная электронная версия журнала "**Весці Нацыянальнай**



информационных ресурсов

Доступ к базам данных:
EBSCO Discovery Service,
Acta Horticulturae,
eLIBRARY.RU,
Scopus, **Springer**,
ScienceDirect,
Polpred.com Обзор

СМИ, Электронная библиотека диссертаций РГБ





Газеты и журналы 2014

Документообмен партнерам



Статистика АПК: Республики Беларусь, Российской Федерации, за рубежом



AgroWeb Беларусь: наука, образование, информационные центры



Календарь научных мероприятий: в Беларуси, за рубежом



Информация о сельском

150%



Главная / Новости

Электронный каталог

Имидж-каталог

Базы данных

Электронные журналы и книги

АгроWeb навигатор

Информационные услуги

Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси

Отделение аграрных наук НАН Беларуси

О Библиотеке

Виртуальная справка

Электронная доставка документов

Поиск по сайту:

Искать



В настоящее время одной из важнейших задач, стоящих перед АПК республики, является обеспечение устойчивого развития производства и стабильного экономического роста на основе применения инновационных методов повышения конкурентоспособности различных отраслей.

БелСХБ приглашает всех желающих на выставку изданий "ИННОВАЦИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ".

Обновление экспозиции производится в течение года по мере поступления новых документов.

Дополнительную информацию содержат [электронный каталог](#), [каталог статей](#), [имидж-каталог](#), [базы данных](#) библиотеки.

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

Список документов, представленных на выставке "Инновации в сельском хозяйстве"

(Описания книжных изданий и статей из них размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)

2014

610022

Актуальные вопросы переработки мясного и молочного сырья: сборник научных трудов 2013. Вып. 8 / Национальная академия наук Беларуси, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию, РУП "Институт мясо-молочной промышленности"; ред. А. В. Мелещеня [и др.]; рец.: Н. А. Ковалев, В. А. Прокулевич, А. А. Шепшелев. - Минск, 2014. - 250 с. : граф., рис., табл.

[Содержание \(в новом окне\)](#)

610010

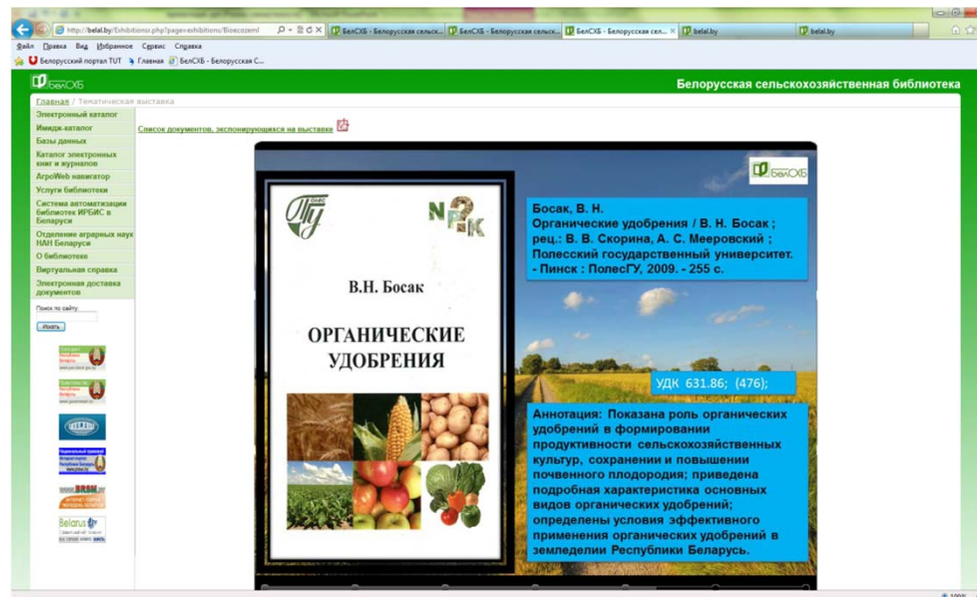
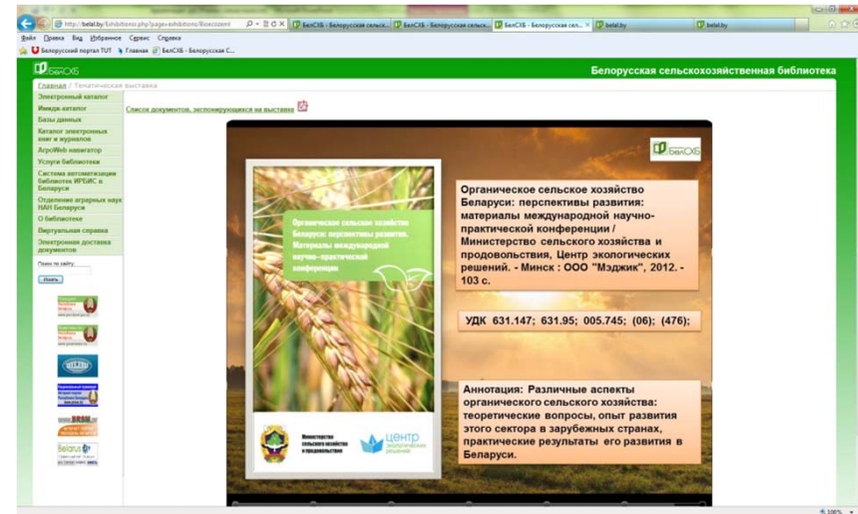
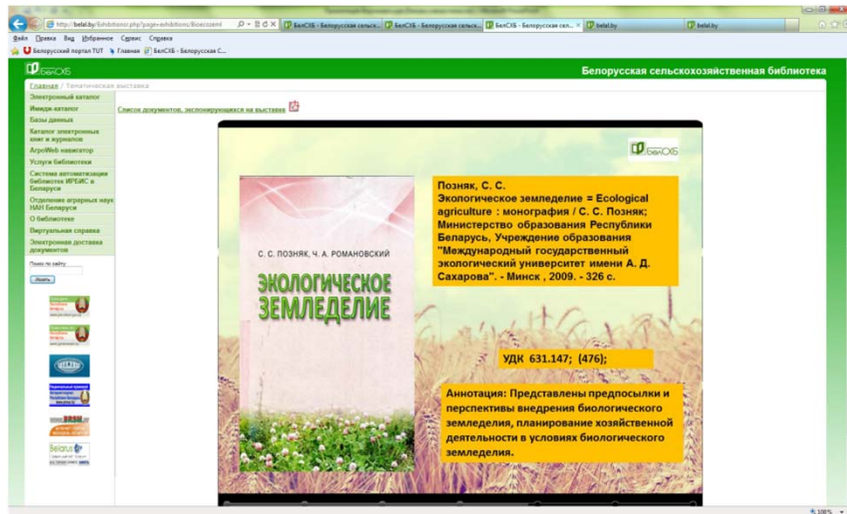
Актуальные проблемы инновационного развития агропромышленного комплекса Беларуси [Текст] : материалы V-ой Международной научно-практической конференции (г. Горки, 22-24 мая 2014г.) / ред.: Л. В. Пакуш, А. С. Журавский ; рец. А. П. Шлак ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2014. - 211 с. : табл. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание \(в новом окне\)](#)

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

The screenshot shows a web browser window displaying the Belarusian Agricultural Library website. The browser's address bar shows the URL: <http://bel.by/Exhibitionsr.php?page=exhibitions/Bioecozeml>. The website header features the logo "БелСХБ" and the title "Белорусская сельскохозяйственная библиотека". The main content area displays a banner for an exhibition titled "Биологическое и экологическое земледелие" (Biological and Ecological Farming) with a background image of a field at sunset. The left sidebar contains a navigation menu with items such as "Электронный каталог", "Имидж-каталог", "Базы данных", "Каталог электронных книг и журналов", "АгроWeb навигатор", "Услуги библиотеки", "Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси", "Отделение аграрных наук НАН Беларуси", "О библиотеке", "Виртуальная справка", and "Электронная доставка документов". Below the menu is a search box with the text "Поиск по сайту:" and a button labeled "Искать". At the bottom of the sidebar, there are logos for the President of the Republic of Belarus, the Government of the Republic of Belarus, and the National Legal Information Portal of the Republic of Belarus.

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



К услугам пользователей библиотеки в зоне персонального обслуживания

- бесплатный Wi-Fi
- книжные сканеры
- сканер-ручка IRISPen Express 7, идеально подходящая для перевода печатного текста и цифр в электронный вид, значительно упростит Ваши задачи и сэкономит время.



С:\WWW\BELAL.HTM

БелСХБ - Белорусская сельск... БелСХБ - Белорусская сельск... Каталог Библиотеки x bel.by bel.by

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Белорусский портал TUT Главная БелСХБ - Белорусская С...

 **Каталоги Библиотеки**

Информационные ресурсы по видам

Базы данных

Каталоги Библиотеки

АгроWeb навигатор

Услуги

Как пользоваться Библиотекой

Важные ссылки

О Библиотеке

На главную

Каталоги библиотеки: [Электронный каталог](#) (с 1992 г. и выборочно до 1992 г.) и [Имидж-каталог](#) (до 1992 г.).

 **Обучающий ролик**

Каталоги обеспечивают поиск информации, заказ на выдачу найденного документа, выгрузку отобранных Пользователем записей на электронный носитель.

Электронный каталог включает аннотированные библиографические записи на книги, журналы, базы данных, электронные документы, статьи из сборников, периодических и продолжающихся изданий. Поиск осуществляется по элементам библиографической записи (автор, заглавие, год издания, издательство и т.д.) и по содержательным признакам ([индексы УДК](#), [ключевые слова](#) и [дескрипторы](#)). Подробнее см. [Как пользоваться Электронным каталогом](#)

[Имидж-каталог](#) включает электронные копии графических образов карточек алфавитного каталога библиотеки. Поиск осуществляется по тексту каталожной карточки с ранжированием результатов, с учетом близости слов, морфологии и др. Реализована модель «бумажного» поиска по ящикам и разделителям по алфавиту так же, как в карточном каталоге: сначала находится разделитель, далее за разделителем выбирается нужная карточка. Подробнее см. [Как пользоваться Имидж-каталогом](#)

Документы, изданные до 1992 г., следует сначала искать в Электронном каталоге, затем в Имидж-каталоге (записи в Электронном каталоге и в Имидж-каталоге не дублируются).

Как искать разные виды документов см. [Информационные ресурсы по видам](#), см. [Как найти журнал](#)

150%

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ИРБИС64 - АРМ "Каталогизатор" - Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И.С. Лупинича - Пользователь - ВСИ

База данных: BELAL - Электронный каталог БелСХБ

Новый/MFN: Результаты поиска

610690 (Шифр документа) - 1

Шифр документа: Оптимизированный RAZK42 - Описание книги "Под автором", "Под коллективом" или "Под заглавием"

Док-ов	Термины	Название элемента	№	Значение
1	610690	675: Индексы УДК	1	631.8
1	610691		2	633.1
1	610693		3	631.174
1	610698	621: Индексы ББК	1	
1	610699	686: Индексы другой классификации	1	
1	610700	908: Авторский знак		
1	610701	903: Шифр документа в БД		610690
1	610702	906: Систематический шифр		
1	610703	60: Раздел знаний	16	
1	610704	964: Индексы ГРНТИ	1	
1	610705	606: Предметная рубрика	1	
1	610708	607: Географическая рубрика	1	
1		690: Издательский индекс	1	
1		965: Дескрипторы	1	

Ключ: 610690

Дублетность / Коды / Основное БО / Расширенное / Специфические / Экз-ры / Технология / Систематизация / Содерж. / Связанные / КО / Редкие / Краеведение / Добавочные

№	Статья	Новая статья
1	Комплексное применение средств химизации при возделывании	

Оперативные режимы

Статьи Новая статья

Имеются экземпляры в отделах: всего 2 : ОКД/НП-631.8/610690 (1), XP (1)
 Свободны: ОКД/НП-631.8/610690 (1), XP (1)

610690
Комплексное применение средств химизации при возделывании зерновых культур [Текст] / И. Р. Вильдфлуш [и др.] ; рец.: И. А. Голуб, Ф. И. Привалов ; Национальная академия наук Беларуси, Отделение аграрных наук, Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. - Минск : *Беларуская навука*, 2014. - 174 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 162-172. - ISBN 978-985-08-1757-0 : Б. ц.
[Содержание \(в новом окне\)](#)

УДК 631.8; 633.1; 631.174;

Кл. слова (ненормированные): зерновые культуры -- с-х культуры -- агрохимикаты -- жидкие азотные удобрения -- азотные удобрения -- кас -- энергосберегающие технологии -- ресурсосберегающие технологии -- агротехника -- средства защиты растений -- минеральные удобрения -- ячмень -- овес -- пшеница -- тритикале -- пшенично-ржаные гибриды -- качество зерна -- качество -- экономическая эффективность -- экономические показатели -- энергетическая эффективность -- беларусь -- снг -- 14-48

Аннотация: Обобщены результаты многолетних исследований авторов и данные литературы по влиянию комплексного применения жидкого азотного удобрения КАС с гербицидами, фунгицидами, микроудобрениями, регуляторами роста, комплексными препаратами на основе микроэлементов и регуляторов роста, фунгицидов с регуляторами роста, а также многокомпонентные смеси КАС с микроудобрениями и средствами защиты растений на производственные процессы, урожайность и качество озимых и яровых зерновых культур. Приведены результаты изучения физико-химической совместимости КАС, микроудобрений и пестицидов, применяемых на зерновых культурах. Большое внимание уделено экономической и энергетической оценке по комплексному применению удобрений и средств защиты растений при возделывании зерновых культур.

Доп. точки доступа: Вильдфлуш, И. Р.; Цыганов, А. Р.; Батыршаев, Э. М.; Мижуй, С. М.; Мишура, О. И.; Голуб, И. А.; рец.; Привалов, Ф.

БД: BELAL Макс.MFN: 283134 | Текущий MFN: 282169 | Отмечено - 0 | Строится автоматически из ИНДЕКСА и авт. знака | 18:55 02:55

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

http://catalog.belal.by/cgi-bin/irbis64r_01/cgiirbis_64.exe

БелСХБ - Белорусская сельск... БелСХБ - Белорусская сел... x

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Белорусский портал TUT Главная БелСХБ - Белорусская С...

БелСХБ

Белорусская сельскохозяйственная библиотека

Главная / Электронный каталог БелСХБ- результаты поиска

- Электронный каталог
- Имидж-каталог
- Базы данных
- Электронные журналы и книги
- АгроWeb навигатор
- Информационные услуги
- Система автоматизации библиотек ИРБИС в Беларуси
- Отделение аграрных наук НАН Беларуси
- О библиотеке
- Виртуальная справка
- Электронная доставка документов

Поиск по сайту: Искать

Президент Республики Беларусь www.president.gov.by

Правительство Республики Беларусь www.government.by

Область поиска

Ключевые слова Поиск

Формат представления найденных документов:
полный [информационный](#) [краткий](#)

Полный запрос: <>Т=Комплексное применение средств химизации при возделывании зерновых культур\$<>

Общее количество найденных документов : 1

1. 610690

Комплексное применение средств химизации при возделывании зерновых культур [Текст] / И. Р. Вильдфлуш [и др.] ; рец.: И. А. Голуб, Ф. И. Привалов ; Национальная академия наук Беларуси, Отделение аграрных наук, Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. - Минск : Беларуская навука, 2014. - 174 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 162-172. - ISBN 978-985-08-1757-0 : Б. ц.

Содержание:
СОВМЕСТНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ АГРОХИМИКАТОВ - ВАЖНЕЙШИЙ ЭЛЕМЕНТ ЭНЕРГО- И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР . - С .5
Свойства и особенности комплексного применения КАС с микроудобрениями и средствами защиты растений . - С .5-19
Физико-химическая совместимость КАС, микроудобрений и пестицидов, применяемых на зерновых культурах . - С .19
Свойства жидкого азотного удобрения КАС . - С .19-20
Стабильность эмульсий и суспензий агрохимикатов . - С .20-21
Реакция смесей средств химизации . - С .21-25
Поверхностное натяжение смесей агрохимикатов и их компонентов . - С .26-29
Пенообразование смесей агрохимикатов и их компонентов . - С .29-30
ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ ХИМИЗАЦИИ ПРИ

Вид поиска

- Стандартный
- Расширенный
- Профессиональный
- Распределенный
- По словарю
- УДК-навигатор

Количество записей в электронном каталоге БелСХБ на 02.12.2014 составляет:

283185

БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

The image shows two screenshots of the Belarusian Agricultural Library website. The top screenshot displays search results for the query 'экономика'. The bottom screenshot shows the search results for 'БИОХИМИЯ'.

Скриншот 1: Результаты поиска по запросу 'экономика'

Имидж-каталог БелСХБ (до 1992 г.)
IMAGE - ИМИДЖ-КАТАЛОГ ретрофонда БелСХБ

Запрос: экономика

Общее количество найденных документов : 5990

1. 11 21 31 41 51 5990

Найти похожие

519409
Абакаева З.Х.
Организационно-экономические резервы
повышения эффективности производства в низ-
корентабельных и убыточных птицеводческих
предприятиях: Автореф.дисс. ... канд.экон.
наук. 08.00.22 /Бсерос.НИИ экономики, тру-
да и упр.в сел.хоз-ве.-М., 1989.-24с.

08.00.22

2.

Скриншот 2: Результаты поиска по запросу 'БИОХИМИЯ'

Имидж-каталог БелСХБ (до 1992 г.)
IMAGE - ИМИДЖ-КАТАЛОГ ретрофонда БелСХБ

Запрос: БИОХИМИЯ

Каталожные ящики

- БИБЛИОТЕКА (2)
- БИБЛИОТЕКОВЕДЕНИЕ (1)
- БИБЛИОТЕЧКА (15)
- БИБЛЬИЙ (43)
- БИП (62)
- БИО (64)
- БИОЛОГИЧЕСКАЯ (91)
- БИОЛОГИЧЕСКИЕ (69)
- БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ (70)
- БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ Р (69)
- БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ (48)
- БИОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (34)
- БИОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ (26)
- БИОЛОГИЯ (126)
- БИОЛОГИЯ И (104)
- БИОЛОГИЯ К (75)
- БИОЛОГО (48)
- БИОСИНТЕЗ (77)
- БИОХИМ (57)
- БИОХИМИЯ (73)

Ключ: БИОХИМИЯ

A green-tinted background featuring a world map, several circular icons with internal segments, and a grid of white lines.

Выступление закончено.

Спасибо за внимание!

A blurred, light-colored background with several thick, upward-pointing arrows.