

*Библиографический список документов, экспонирующихся в
Белорусской сельскохозяйственной библиотеке
на тематической выставке
«Международный год почв»*

Полную информацию о документах по данной теме содержат [электронный каталог](#), [имидж-каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

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

*(Описания **книжных изданий**
размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий с гиперссылками на содержание документов)*

Книжные издания

610956

Дмитриев, Е. А. Математическая статистика в почвоведении/ Е. А. Дмитриев ; ред. Ю. Н. Благовещенский ; рец.: Ю. В. Прохоров, Л. Д. Мешалкин. - изд. стереотип. - Москва : [Либроком], 2015. - 330 с. : граф., рис., табл. - Библиогр.: с. 326. - Предм. указ.: с. 327-330.

[Содержание](#)

610733

Наумов, В. Д. География почв. Почвы тропиков и субтропиков: учебник : учебник для подготовки бакалавров по направлению 35.03.03 (110100) "Агрохимия и агропочвоведение" / В. Д. Наумов ; рец.: В. О. Таргульян, В. Г. Ларешин. - Москва : ИНФРА-М, 2014. - 283 с. : табл. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 276-281.

[Содержание](#)

610976

Содержание и нормирование тяжелых металлов в почвах Волгограда: монография / А. А. Околелова [и др.] ; рец.: Т. Н. Дронова, А. С. Рулев, В. А. Брылев ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Волгоградский государственный аграрный университет". - Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2014. - 141 с.

609059

Клебанович, Н. В. Почвоведение и земельные ресурсы: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "География (геоинформационные системы)" / Н. В. Клебанович ; рец.: А. В. Таранчук, О. Ю. Панасюк, Т. А. Романова ; Белорусский государственный университет. - Минск : БГУ, 2013. - 343 с. : цв. ил., карты. - (Классическое университетское издание). - Библиогр.: с. 338-341.

[Содержание](#)

607216

Куликов, Я. К. Почвенные ресурсы: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Биоэкология" / Я. К. Куликов ; рец.: В. Н. Босак, П. Ф. Тиво. - Минск : Вышэйшая школа, 2013. - 318 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 312-314.

[Содержание](#)

605730

Семененко, Н. Н. Агрохимические методы исследования состава соединений азота, фосфора и калия в торфяных почвах/ Н. Н. Семененко ; рец.: С. Е. Головатый, Г. А. Соколов ; Национальная академия наук Беларуси, Институт мелиорации. - Минск : Беларуская навука, 2013. - 78 с. : табл. - Библиогр.: с. 72-74.
Аннотация: Методы определения содержания валовых форм и соединений азота, фосфора и калия в торфяных почвах разных стадий эволюции.

605537

Соколовский, И. В. Атлас морфологических признаков лесных почв Беларуси: [справочное издание] / И. В. Соколовский, А. В. Юрения. - Минск : Редакция журнала "Лесное и охотничье хозяйство", 2013. - 135 с. : рис. - Библиогр.: с. 135.

Аннотация: Представлены морфологические признаки наиболее распространенных лесных почв в естественном сложении: протяженность и особенности строения почвенного профиля, цвет, генетические горизонты и граница их перехода, наличие корней и другие признаки. Приводится описание генетических горизонтов почвенного профиля, дается название почвенной разновидности (разряда почв), указывается наиболее характерный тип леса.

604763

Воробьев, В. Б. Закономерности изменения гумусового состояния дерново-подзолистой легкосуглинистой почвы под влиянием антропогенной нагрузки: монография / В. Б. Воробьев ; рец.: С. Ф. Тимофеев, А. М. Самусев, С. Д. Курганская ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2012. - 158 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 136-157.

[Содержание](#)

606125

Высокоэффективные системы использования органических удобрений и возобновляемых биологических ресурсов / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа" Россельхозакадемии ; ред.: С. М. Лукин, А. И. Еськов, Т. Ю. Анисимова. - Владимир, 2012. - 216 с.

[Содержание](#)

604573

Медведев, В. В. Мониторинг почв Украины. Концепция. Итоги. Задачи / В. В. Медведев ; рец.: Р. С. Трускавецкий, Д. Г. Тихоненко ; Национальная академия

аграрных наук Украины, Национальный научный центр "Институт почвоведения и агрохимии имени А. Н. Соколовского". - (2-е пересмотр. и доп. изд.). - Харьков : Міськдрук, 2012. - 535 с. : табл., граф. - Библиогр.: с. 456-474.

[Содержание](#)

603939

Почвенно-земельные ресурсы: оценка, устойчивое использование, геоинформационное обеспечение = Soil and land resources: estimation, sustainable use, geoinformational maintenance : материалы международной научно-практической конференции, 6-8 июня 2012 г., Минск, Беларусь / Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский государственный университет, Географический факультет, НИЛ экологии ландшафтов, Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь, РУП "БелНИЦзем", РУП "ИЦзем", УП "Проектный институт Белгипрозем", Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, РУП "БелНИЦ "Экология", Национальная академия наук Беларуси, РНУП "Институт почвоведения и агрохимии", ГНУ "Институт природопользования", РНУП "Институт мелиорации", Научный Совет по проблемам Полесья, ОО "Белорусское географическое общество", ОО "Белорусское общество почвоведов и агрохимиков" ; ред. И. И. Пирожник [и др.] ; рец.: Н. Н. Бамбалов, В. Н. Киселев. - Минск : Издательский центр БГУ, 2012. - 366 с. : табл., рис. - Библиогр. в конце ст.

Аннотация: Отражены научно-методические и прикладные результаты научных исследований, оценки, планирования, геоинформационного обеспечения почвенно-земельных ресурсов, а также применения инновационных подходов для их устойчивого использования.

606121

Почвоведение в России: вызовы современности, основные направления развития: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием к 85-летию Почвенного института им. В. В. Докучаева / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Почвенный институт имени В. В. Докучаева Россельхозакадемии" ; ред. А. Л. Иванов ; сост.: Э. Н. Молчанов, Н. Б. Хитров, Л. Ф. Назарова. - Москва : [б. и.], 2012. - 951 с. : табл. - Алф. указ.: с. 948-951 ; Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

606058

Почвы России: современное состояние, перспективы изучения и использования: VI съезд общества почвоведов им. В. В. Докучаева : материалы докладов : Всероссийская с международным участием научная конференция, Петрозаводск - Москва, 13-18 августа 2012 г. : Школа-семинар для молодых ученых "Знания о почве - развитию страны". Кн. 1 / Общество почвоведов им. В. В. Докучаева, Карельский научный центр Российской академии наук, Петрозаводский государственный университет, Карельская педагогическая академия ; ред. С. А. Шоба [и др.] ; сост. Г. В. Добровольский [и др.]. - Петрозаводск : [б. и.] ; Москва, 2012. - 451 с. - Алф. указ.: с. 445-451.

[Содержание](#)

606566

Синих, Ю. Н. Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв при использовании поживной горчицы и соломы в полевых севооборотах

Центрального Нечерноземья/ Ю. Н. Синих ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Московский научно-исследовательский институт сельского хозяйства "Немчиновка" Россельхозакадемии. - 2-е изд., доп. - Москва : [ВНИИА], 2012. - 223 с. : табл. - Библиогр.: с. 191-223.

[Содержание](#)

605228

Терещенко, Н. Н. О чем молчит трава у дома: теоретические аспекты и практические рекомендации по производству и применению грунтов, содержащих вермикомпост / Н. Н. Терещенко ; рец. В. П. Середина ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства и торфа". - Томск : [б. и.], 2012. - 143 с. : ил. - Библиогр.: с. 136-141.

[Содержание](#)

606044

Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных мелиоративных технологий: сборник научных трудов. Вып. 5 / ред.: С. А. Ардашева, Л. А. Давыдова ; рец. Н. Г. Ковалев ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации имени А. Н. Костякова, Мещерский филиал, Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева, Общество почвоведов им. В. В. Докучаева, Рязанское отделение. - Москва : [б. и.] ; Рязань : [б. и.], 2012. - 471 с. : рис., табл. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

606726

Цифровая почвенная картография: теоретические и экспериментальные исследования = Digital soil mapping: theoretical and experimental studies : к 85-летию Почвенного института им. В. В. Докучаева / Российская академия сельскохозяйственных наук, Почвенный институт имени В. В. Докучаева, Всероссийское общество почвоведов им. В. В. Докучаева ; ред. А. Л. Иванов [и др.] ; рец.: А. С. Викторов, В. П. Белобров. - Москва, 2012. - 333 с. : граф., карты, табл. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

606727

Агроэкологические проблемы почвоведения и земледелия: сборник докладов научно-практической конференции Курского отделения МОО "Общество почвоведов имени В. В. Докучаева", г. Курск, 2011 г. / Межрегиональная общественная организация "Общество почвоведов им. В. В. Докучаева, Курское отделение, Российская академия сельскохозяйственных наук, ГНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт земледелия и защиты почв от эрозии" ; ред.: Н. П. Масютенко, Г. М. Дериглазова. - Курск, 2011. - 76 с. : табл. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

601915

Гогмачадзе, Г. Д. Деградация почв: причины, следствия, пути снижения и ликвидации = Soil degradation: causes, effects, ways of decrease and elimination : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 013000 (020701) и направлению 510700 (020700) "Почвоведение" / Г.

Д. Гогмачадзе ; ред. Д. М. Хомяков ; рец.: М. А. Мазиров, Н. С. Матюк ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет почвоведения, Всероссийский научно-исследовательский институт информатизации агрономии и экологии. - Москва : Издательство Московского университета, 2011. - 268 с. : табл., граф. - Библиогр.: с. 245-264.

Аннотация: Представлены методология оценки агроэкологических и ландшафтно-мелиоративных факторов деградации агроландшафтов Нечерноземной зоны России для определения основных направлений восстановления плодородия почв и повышения продуктивности агроценозов; характеристики деградационных процессов и основных агроэкологических и ландшафтно-мелиоративных факторов деградации сельскохозяйственных угодий; различные комплексы последовательных мероприятий по возделыванию сельскохозяйственных культур, направленных на восстановление продуктивности деградированных пахотных и природных кормовых угодий.

602183

Длительное применение удобрений. Агрохимические, агрономические и экологические аспекты. V Сибирские агрохимические Прянишниковские чтения, посвященные 145-летию со дня рождения Д. Н. Прянишникова = Durable application of fertilizers. Agrochemical, agronomical and ecological aspects. V Siberian agrochemical Pryanishnikov's Reading, dedicated to the 145 anniversary of birthday of D. N. Pryanishnikov : материалы международной научно-практической конференции (Новосибирск, 12-16 июля 2010 г.) / Российская академия сельскохозяйственных наук, Сибирское отделение, Объединенный научный совет по агрохимии, Сибирский научно-исследовательский институт земледелия и химизации, Новосибирский государственный аграрный университет, Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, Новосибирское отделение общества почвоведения им В. В. Докучаева ; сост. Л. Ф. Ашмарина [и др.] ; рец.: Н. Н. Наплекова, Н. В. Семендяева. - Новосибирск : [б. и.], 2011. - 361 с. : табл., рис. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

605518

Закономерности изменения почв при антропогенных воздействиях и регулирование состояния и функционирования почвенного покрова: материалы Всероссийской научной конференции, 28-29 сентября 2010 года / сост. Л. Ф. Назарова ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Общество почвоведов им. В. В. Докучаева, Государственное научное учреждение "Почвенный институт имени В. В. Докучаева Россельхоакадемии". - Москва, 2011. - 743 с. : рис., табл. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

605975

Крупкин, П. И. Способы повышения плодородия почв: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальностям 110101.65 "Агрохимия и почвоведение" и 110102.65 "Агроэкология" / П. И. Крупкин ; рец.: Ю. И. Ершов, О. А. Сорокина, Н. А. Сурин ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Красноярский государственный аграрный университет. - Красноярск, 2011. - 212 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 205-212.

[Содержание](#)

602930

Мартынова, Н. А. Химия почв: органическое вещество почв: учебно-методическое пособие / Н. А. Мартынова ; рец.: Е. Г. Нечаева, В. А. Серышев, Г. А. Воробьева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Иркутский государственный университет", Биолого-почвенный факультет. - Иркутск : Издательство ИГУ, 2011. - 255 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 214-235.

[Содержание](#)

600318

Полевая диагностика почв Беларуси: практическое пособие / Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, РУП "Институт почвоведения и агрохимии" ; ред. Г. С. Цытрон ; рец.: Ф. Р. Зайдельман, Н. Н. Бамбалов, Н. Н. Семененко. - Минск : Учебный центр подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров землеустроительной и картографо-геодезической службы, 2011. - 175 с.

Аннотация: Дана описательная характеристика морфологического строения основных типов и подтипов почв Беларуси и представлены их фотографии, которые помогают определять почву в полевых условиях.

606705

Смирнова, Л. Г. Геоинформационное обеспечение агроэкологической оценки земель на локальном уровне: [учебно-методическое пособие] / Л. Г. Смирнова, А. Г. Нарожняя, Ю. Л. Кривоконь ; рец.: В. Д. Соловиченко, В. И. Соловьев ; ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет", Российская академия сельскохозяйственных наук, ГНУ "Белгородский научно-исследовательский институт сельского хозяйства". - Белгород : [б. и.], 2011. - 88 с. : карты, табл. - Библиогр.: с. 72-76.

[Содержание](#)

604700

Андроханов, В. А. Почвенно-экологическое состояние техногенных ландшафтов: динамика и оценка / В. А. Андроханов, В. М. Курачев ; ред. А. И. Сысо ; рец.: В. А. Хмелев, В. Н. Шаба, Е. Л. Счастливец ; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт почвоведения и агрохимии. - Новосибирск : Издательство Сибирского отделения Российской академии наук, 2010. - 223 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 204-221.

[Содержание](#)

598757

Программа мероприятий по сохранению и повышению плодородия почв в Республике Беларусь на 2011-2015 гг. / В. Г. Гусаков [и др.] ; ред. В. Г. Гусаков ; Национальная академия наук Беларуси, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь, РУП "Институт почвоведения и агрохимии". - Минск, 2010. - 105 с.

Аннотация: Сохранение плодородия почв и организация ведения сельскохозяйственного производства с применением технологий, обеспечивающих его постоянное воспроизводство, относится к числу важнейших задач, стоящих перед специалистами аграрной отрасли.

595359

Агрехимическое обследование и мониторинг почвенного плодородия: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / А. Н. Есаулко [и др.] ; ред.: Г. Р. Дорожко, В. Г. Гребенников. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Ставрополь : АГРУС, 2008. - 219 с. - Библиогр.: с. 207-209.

Аннотация: Методика отбора почвенных образцов для оценки ландшафтно-агрехимического, эколого-токсикологического, гербологического и радиологического состояния почв сельскохозяйственных угодий.

596274

Материалы Всероссийской научной конференции XII Докучаевские молодежные чтения, посвященной 130-летию первой генетической почвенной классификации В. В. Докучаева "Почвы и продовольственная безопасность России": 2-6 марта 2009 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский государственный университет, Центральный музей почвоведения им. В. В. Докучаева Почвенного института им. В. В. Докучаева РАСХН, Фонд сохранения и развития научного наследия В. В. Докучаева, Общество почвоведов им. В. В. Докучаева ; ред. Б. Ф. Апарин [и др.]. - Санкт-Петербург : [Издательский дом Санкт-Петербургского государственного университета], 2009. - 261 с. - Алф. указ.: с. 258-261.

Аннотация: Представлены результаты исследований почвенных ресурсов различных регионов России, приведены данные по изучению почвенных свойств в системе экологического мониторинга, по исследованию механизмов взаимодействия и реализации экологических функций почв.

595529

Мотузова, Г. В. Соединения микроэлементов в почвах. Системная организация, экологическое значение, мониторинг/ Г. В. Мотузова. - Изд. 2-е. - Москва : Либроком, 2009. - 166 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 143-164

Аннотация: Концепция о системной организации соединений химических элементов в почвах, сформулированная на примере соединений микроэлементов, и результаты экспериментальных исследований - основа и подтверждение этой концепции. Описаны природные процессы различных уровней иерархической организации, которые объединяют воедино соединения микроэлементов почвы и обуславливают устойчивость почвы к химическому воздействию. Описаны механизмы связи соединений химических элементов почвы и сопредельных сред, которые обеспечивают выполнение почвой ее экологических функций и положены в основу теории и методологии экологического почвенно-химического мониторинга.

595607

Наумов, А. В. Дыхание почвы: составляющие, экологические функции, географические закономерности = Soil respiration: constituents, ecological functions, geographic patterns / А. В. Наумов ; ред. В. А. Казанцев ; рец.: И. Н. Шарков, В. М. Назарюк, Л. А. Магаева ; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт почвоведения и агрохимии. - Новосибирск : Издательство Сибирского отделения Российской академии наук, 2009. - 207 с. : цв.ил., граф., табл. - Библиогр.: с. 190-205.

Аннотация: Проблемы изучения почвенного газообмена в разных природных и антропогенных экосистемах. "Дыхание" почвы рассматривается как сложное, многофункциональное природное явление, реализующееся в процессах газообмена между компонентами биосферы, почвообразования, трансформации горных пород, диссипации энергии, накопленной в почвенном органическом веществе и

биомассе почвообитающих организмов. Особое внимание уделено методическим и методологическим вопросам биогеоэкологического направления в исследованиях почвенного дыхания.

599689

Прогноз динамики запасов органического углерода пахотных земель Европейской территории России/ В. А. Романенков [и др.] ; ред. В. Г. Сычев ; рец. Е. В. Шеин ; Российская академия сельскохозяйственных наук, ГНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии им. Д. Н. Прянишникова Россельхозакадемии". - Москва, 2009. - 94 с.

597573

Водяницкий, Ю. Н. Тяжелые металлы и металлоиды в почвах/ Ю. Н. Водяницкий ; рец.: Г. В. Мотузова, Д. Л. Пинский ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Почвенный институт имени В. В. Докучаева. - Москва, 2008. - 164 с. - Библиогр.: с. с. 143-152.

587592

Почвы Беларуси: учебное пособие для студентов агрономических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / А. И. Горбылева [и др.] ; рец.: Л. И. Костюкевич, В. В. Жилко ; Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - 2-е изд., доп. и перераб. - Минск : ИВЦ Минфина, 2007. - 183 с. : табл. - Библиогр.: с. 181-182.

Аннотация: Характеристика природных условий и почвенного покрова территории Республики Беларусь в соответствии с классификационным списком почв. Принципы качественной оценки почв с учетом результатов землеоценочных работ, проведенных в 1998-2003г.г.

593687

Энергетическая оценка плодородия почв/ В. И. Савич [и др.] ; Московская сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева, Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии им. Д. Н. Прянишникова (Россельхозакадемии). - Москва : [Издательство ВНИИА], 2007. - 498 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 474-498.

Аннотация: Обобщены многолетние исследования авторов и литературные данные по энергетической оценке плодородия почв. Сопоставлены теоретические подходы школы Володина В. Р. по энергетике почвообразования, исследованы группы Володина В. М. по энергетической оценке потенциального и эффективного плодородия почв, исследования групп Булаткина А. Т. и Свентицкого И. И. по энергетической оценке систем земледелия.

584489

Почвоведение: история, социология, методология = Soil sciens: history, sociology, methodology : памяти основателя теоретического почвоведения В.В. Докучаева / Российская академия наук, Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения, Докучаевское общество почвоведов, Комиссия истории, философии и социологии почвоведения ; ред. В. Н. Кудеяров, ред. И. В. Иванов, ред. Т. С. Луковская, ред. В. Е. Приходько, ред. О. С. Хохлова, рец. Б. П. Градусов, рец. Б. Н. Золотарева. - Москва : Наука, 2005. - 422 с.

Аннотация: История научных направлений и организаций в почвоведении, научное творчество и биографии ученых-почвоведов, социология почвоведения, почвенное

образование и просвещение, методология и теоретические проблемы почвоведения, взаимодействие почвенного покрова и общества.

92948

Ваксман, Сельман А. Гумус. Происхождение, химический состав и значение его в природе = Humus. Origin, Chemical Composition and Importance in Nature : монография / Сельман А. Ваксман; Советская секция Международной ассоциации почвоведов ; Пер. В.М.Потоцкий, С.В.Моро; Ред. И.Н.Антипов-Каратаев. - Москва : Сельхозгиз, 1937. - 471 с. - Библиогр.: с.406-456.

266412

Ковда, В. А. Основы учения о почвах. Общая теория почвообразовательного процесса = The Principles of Pedology : монография. Кн.1 / В. А. Ковда ; Ред. Г. В. Добровольский ; Академия наук СССР, Научный совет по проблемам почвоведения и мелиорации почв. - Москва : Наука, 1973. - 447 с.

266410

Ковда, В. А. Основы учения о почвах. Общая теория почвообразовательного процесса = The Principles of Pedology : монография. Кн.2 / В. А. Ковда ; Ред. Г. В. Добровольский ; Академия наук СССР, Научный совет по проблемам почвоведения и мелиорации почв. - Москва : Наука, 1973. - 468 с. - : На обл. кн. загл.: Основы учения о почвах. - Библиогр.: с.429-454.

1406

Вильямс, В. Р. Собрание сочинений : В 12 т. Т. 1. Работы по почвоведению (1888-1902) / В. Р. Вильямс; Ред. В. П. Бушинский, Ред. Т. Д. Лысенко, Ред. М. Г. Чижевский. - Москва : Государственное издательство сельскохозяйственной литературы, 1949. - 440 с.

27030

Иенни, Г. Факторы почвообразования = Factors of Soil Formation / Г. Иенни; Пер. с англ. А. А. Роде, С. В. Моро, И. А. Мороо; Предисл. В. П. Бушинский. - Москва : Государственное издательство иностранной литературы, 1948. - 347 с.

201308

Советов, А. Материалы по изучению русских почв . Вып.8 / А. Советов, В. Докучаев. - Санкт-Петербург, 1893. - 93 с.

602683

Haslmayr, H. -P. "Rote Liste" schützenswerter Böden Österreichs : eine Methode zur Definition von schützenswerten Bodenformen als Planungsgrundlage flächenwirksame Landnutzungen / H. -P. Haslmayr ; Universität für Bodenkultur Wien. - [S. l. : s. n.], 2011. - 241 s. : табл., рис. - Библиогр.: с. 197-208.

Аннотация: Описаны редкие типы почв Австрии и другие типы требующих бережного отношения почв. Разработаны процедуры оценки и защиты почв.

592450

Luo, Y. Soil respiration and the environment / Y. Luo, X. Zhou. - Amsterdam ; Boston ; Heidelberg : Elsevier, 2006. - 316 p. : рис. - Библиогр.: с. 257-305.

Аннотация: Важность и роль дыхания почвы. Механизмы дыхания. Регуляция. Наблюдения. Измерения. Создание моделей.

583276

Encyclopedia of soil science / Ed. R. Lal. - New York ; Basel : Marcell Dekker, 2004.

Перевод заглавия: Энциклопедия по почвоведению.