

Муниципальное учреждение культуры
«Межпоселенческая центральная библиотека»
муниципального района «Акшинский район»

От чистого края – к зеленой планете

*Рекомендательный указатель
литературы по экологии*

*с. Акша
2027 г.*

Составитель:

Г. И. Буракова - библиограф МУК «Межпоселенческая Центральная библиотека»

Набор текста, оформитель, компьютерная верстка:

М. Н. Переверзев – программист МУК «Межпоселенческая Центральная библиотека»

Данный указатель литературы поможет вам, **УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ**, ознакомиться с проблемами окружающей среды и проследить, что предпринимает общество для восстановления и сохранения природных богатств нашей страны. А знакомство с экологической обстановкой области позволит вам быть не только сторонними наблюдателями, но и участниками гуманного преобразования и сохранения природы.

Книги в указателе расположены в алфавите авторов и названий.

Представленные в указателе книги имеются в центральной районной библиотеке.



Вопрос сохранения окружающей среды стал сегодня необычайно важным потому, что за последнее время гигантски возросло влияние человека на природу. Мы стали вмешиваться в ее структуру и функции, нанося тем самым необратимые разрушения... Необдуманное вмешательство в природу ведет примерно к тому же, что и война, только медленными темпами. Просто угроза войны осязаема, понятна всем. А угрозу экологического кризиса многие воспринимают пока как что-то абстрактное, порожденное воображением ученых.

В. А. КОВДА

Человек и охрана окружающей среды:

Боголюбов С.А. Экологическое право: Учебник / С.А.Боголюбов.-М.:НОРМА-ИНФРА.-1998.-448 с.

В учебнике раскрываются основные понятия и институты экологического права. Это: управление охраной окружающей среды, государственная и общественная экологическая экспертиза, оценка воздействия на окружающую среду, чрезвычайная экологическая ситуация, экологическая ответственность.

Дежкин В.Беседы об экологии / В.Дежкин. - М.: Молодая гвардия.-1975.-192с.,ил. (Эврика).

Ученый-биолог рассказывает в этой книге об экологии животных, о науке, изучающей взаимоотношения животного мира с окружающей средой.

Кобылянский В.А. Философия экологии: общая теория экологии, геоэкология, биоэкология: Учебное пособие/ В.А. Кобылянский.- М.:ФАИР-ПРЕСС.- 2003.-192с.

Автор учебного пособия- член- корреспондент РАО, доктор философских наук, профессор -более тридцати лет посвятил изучению проблемы взаимодействия природы и общества. В книге излагаются философские аспекты общей теории экологии, географической и биологической экологии, а также социальной экологии. Автор, используя большой накопленный научный и фактографический материал, популярно излагает достаточно сложную проблематику.

Экология /Энциклопедия. -Смоленск: Русич,2001.-128с. (Школьная энциклопедия)

Окружающий человека мир живой и неживой природы представляет собой сложную и одновременно хрупкую систему, все элементы которой удивительным образом связаны друг с другом. Отношения организмов и образуемых ими сообществ между собой изучает наука экология. Предлагаемая вниманию читателей книга увлекательно рассказывает об экологии как науке, уникальных видах растений и животных, о проблемах охраны природы и способах рационального природопользования.

Живой мир и его охрана:

Благосклонов К.Н. Рассказ о Красной книге/ К.Н.Благосклонов.-М.: Физкультура и спорт.-1984.-144с.-(Молодому охотнику).

Автор книги, доцент МГУ, рассказывает об истории создания Красной книги, ее роли в охране природы и о той помощи, которую может оказать молодой охотник в выполнении задач, поставленных в Красной книге. Для широкого круга любителей спортивной охоты.

Борисов В.А., Белоусова Л.С., Винокуров А.А. Охраняемые природные территории мира: Национальные парки, заповедники, резерваты /В.А. Борисов, Л.С.Белоусова, А.А. Винокуров.-М.:Агропромиздат.-1985.-310с., ил.

В справочнике представлены сведения о наиболее крупных и ценных национальных парках и резерватах 170 стран мира с указанием даты основания, площади, географического положения, характеристики природных условий, охраной данных территорий.

Васильев Н.Г., Харкевич С.С., Шибнев Ю.Б. Заповедник «Кедровая падь»/ Н.Г.Васильев, С.С. Харкевич, Ю.Б.Шибнев.-М.:1984.-197с.,12 л. ил.

Заповедник «Кедровая падь»-один из старейших в нашей стране и один из самых своеобразных по характеру природных условий, оригинальности флоры и фауны. Авторы книги знакомят с уникальной природой Дальнего Востока. Особое внимание уделяется научной работе в заповеднике, охране природы.

Дмитриев Ю., Пожарицкая Н. Твоя Красная книга / Ю.Дмитриев, Н.Пожарицкая.-М.:Молодая гвардия.-1986.-110с.,ил.

Одна из важнейших задач современности- охрана окружающей среды. В книге, предназначенной для юношества, рассказывается не только, почему необходимо беречь определенные растения и животных, но и как их следует активно охранять.

Дроздов Н., Макеев А. В мире животных.Вып.2 / Н. Дроздов, А. Макеев.-М.:Дрофа.-224с.,16 л. цв. вкл.

Второй выпуск книги, основанный на материалах популярной передачи «В мире животных», посвящен охраняемым территориям: заповедникам, заказникам, национальным паркам. Вместе с создателями передачи читатели отправятся в дальние экспедиции по заповедным местам Уссурийской тайги, Беломорья, южнорусской степи, побывают на родине бухарского оленя, познакомятся с природой Кубы, Австралии. Для самого широкого круга читателей.

Заповедными тропами/ Т.А.Адольф, М.И.Давыдова, В.П.Емельянов/Под ред. Т.А.Адольф.-М.:Просвещение.-1988.-191 с.,ил.

Одна из важнейших задач современности- охрана окружающей среды. Создание заповедников - один из аспектов этой большой проблемы. Авторы очерков красочно и увлекательно рассказывают о наиболее интересных заповедниках каждой природной зоны страны, знакомят с научной деятельностью заповедников и заказников, с историей их создания, пробуждает у читателя любовь к природе.

Колосов А.М. Охрана животных в РСФСР/ А.М.Колосов.-М.:Россельхозиздат.-1982.-166 с., ил.

В книге кратко рассказывается об охране и воспроизводстве основных групп млекопитающих: редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой фауны и флоры, сокращающихся в численности и восстановленных видах, занесенных в Красную книгу РСФСР.

Красная книга СССР: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений т.1.-М.:Лесная промышленность.-1984.-480с., ил.

Красная книга СССР- официальный справочник о состоянии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой фауны и флоры. Первый том содержит сведения о биологии, состоянии ареала и численности, а также о принятых и необходимых мерах охраны млекопитающих, птиц, рептилий и беспозвоночных животных

Красная книга СССР: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений т.2.-М.:Лесная промышленность.-1984.-480с., ил.

Красная книга СССР- официальный справочник о состоянии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой фауны и флоры. Второй том содержит сведения о биологии, состоянии ареала и численности, а также о принятых и необходимых мерах охраны высших растений, грибах и лишайниках.

Красная книга РСФСР (растения)-М.:Росагропромиздат.-1988.-590с., ил.

Красная книга РСФСР -официальный справочник о состоянии нуждающихся в охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой флоры. Описание каждого вида сопровождается картами ареала и цветным рисунком.

Предназначена для специалистов и широкой массы любителей природы.

Красная книга РСФСР (животные)-М.:Россельхозиздат.-1983.-454с., ил.

Красная книга РСФСР - официальный справочник о состоянии нуждающихся в охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой фауны. Описание каждого вида сопровождается картами ареала и цветным рисунком.

Предназначена для специалистов и широкой массы любителей природы.

Колосов А.М. Охрана животных в РСФСР/ А.М.Колосов.-М.:Россельхозиздат.-1982.-166 с., ил.

В книге кратко рассказывается об охране и воспроизводстве основных групп млекопитающих: редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой фауны и флоры, сокращающихся в численности и восстановленных видах, занесенных в Красную книгу РСФСР.

Пысин К.Г. О памятниках природы России/ К.Г. Пысин:- М.: Сов. Россия.-1983.-176с.,ил.

В книге рассказывается о проблемах, связанных с выявлением, учетом и хранением уникальных природных объектов. Подробно разбираются типы памятников-геологические, ботанические, водные, комплексные и экологические.

Сосновский И.П. Редкие и исчезающие животные: По страницам Красной книги СССР/ И.П. Сосновский.- М.: Лесная промышленность.-1987.-367 с.,ил.

Предлагаемый читателю справочное и здание не совсем обычно. Автор, перелистывая страницы Красной книги СССР, в виде очерков с элементами занимательности рас рассказывает о жизни и состоянии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов дикой фауны, об их повадках, о той опасности, которая им угрожает, принимаемых для их спасения.

Для широкого круга читателей. Особенно полезна для юношества.

Устинов С. Заповедник на Байкале.-Иркутск:Вост.-Сиб.кн.изд-во.-1979.-200с.

В книге рассказывается о старейшем в Восточной Сибири Баргузинском заповеднике, расположенном на северо-восточном побережье Байкала. Читатель познакомится с историей создания заповедника, его растительном и животным миром.

Штильмарк Ф.Р. Заповедники и заказники / Ф.Р. Штильмарк.-М.:Физкультура и спорт.-1984.-144с., ил.- (Молодому охотнику)

Автор книг и –ученый-биолог и охотовед- рассказывает о заповедниках и заказных территориях нашей страны, знакомит молодых охотников с научной деятельностью заповедников и заказников, с историей их создания, пробуждает у читателя любовь к природе.



Живой мир Забайкальского края и его охрана:

Горлачев В.П., Корсун О.В., Игумнова Е.А. Региональная экология: Учебник для общеобразовательных учебных заведений Читинской области и Агинского Бурятского автономного округа /В.П.Горлачев, О.В. Корсун, Е.А.Игумнова.-Чита: Экспресс-изд-во.-2007.-210 с.

Авторами учебника являются педагоги и экологи-преподаватели Забайкальского государственного гуманитарно-педагогического университета им. Н.Г.Чернышевского, сотрудники лаборатории экологического образования, имеющие многолетний опыт практической работы по экологии, здесь даны основы экологии, физико-географических особенностей Читинской области. Книга иллюстрирована цветными фотографиями.

Горлачев В.П., Горлачева Е.П. Рыбы Забайкальского края / В.П.Горлачев, Е.П.Горлачева :Учеб. пособие.-Чита:Экспресс-изд-во.-2010.-128с.,ил.

Книга представляет собой монографическое обобщение по видовому составу, морфологии, биологии и экологии рыб. Она предназначена для широкого круга любителей природы.

Горошко О.А. Дрофа в Забайкалье и пути ее спасения /О.А.Горошко.-Чита:1999.-10с.- (Редкие животные Забайкалья).

Горошко О.А. Как сохранить птиц Забайкалья /О.А.Горошко.-Чита:2002.-12 с. - (Редкие животные Забайкалья).

Доклад об экологической ситуации в Забайкальском крае за 2010 год.-Чита: Экспресс-изд-во.-2011.-196с., ил.

В книге дана характеристика Забайкальского края, описано качество природной среды и состояние природных ресурсов, состояние животного мира, показана экологическая обстановка на территории края, воздействие отраслей экономики на окружающую среду.

Доклад предназначен для широкого круга общественности и в целях информирования специалистов в области природопользования и охраны окружающей среды.

Зеленый мир Читинской области/ М.В.Гилева, О.А.Попова, В.Г.Филиппов и др.- Чита:2009.-112с.

Книга посвящена замечательному миру растений. В ней дается характеристика основных типов растений: лесных, степных, луговых и полезных растений. Читатель познакомится с растениями-индикаторами, синоптиками, первоцветами, узнает о приспособлениях растений к условиям Забайкалья.

Данная книга окажет большую помощь учителям, краеведам, ботаникам, работникам сельского и лесного хозяйства, туристам, учащимся и студентам вузов.

Кадастр животного мира юга Восточного Забайкалья : Труды Сохондийского заповедника /Сост. Е.Малков.-Чита: Экспресс-изд-во.-2011.-73с.

Кадастр создан на примере Сохондинского заповедника, включающий в себя 340 видов животных.

Корсун О.В. Реликтовая дубовая роща в Забайкалье. /О.В.Корсун, И.Е.Михеев, Н.С.Кочнева, О.Д.Чернова.-Новосибирск:2012.-152с.

Монография содержит разнообразные сведения о природе уникальной Будюмканской дубовой рощи и ее окрестностей (Газимуро-Заводский район Забайкальского края), вошедший в состав регионального заказника «Реликтовые дубы». В издании обобщены результаты многолетних научных исследований на описываемой территории; дается характеристика природных сообществ заказника, приводится описание редких видов растений и животных.

Корсун О.В. Полевой атлас видového разнообразия Забайкалья :каталог. /О.В.Корсун.-Чита:Экспресс-изд-во.-2009.-272с.,ил.

«Полевой атлас видového разнообразия Забайкалья» содержит фотоиллюстрации и краткие описания почти 1000 видов растений, животных и грибов нашего края.

Корсун О.В. Природа Забайкалья : грибы и лишайники. Полевой атлас. /О.В.Корсун.-Чита:Экспресс-изд-во.-2010.-176 с.,ил.

Издание включает цветные фотографии и описание более 150 видов грибов, слизевиков и лишайников, встречающихся на территории Забайкальского края; содержит около 200 цветных фотографий, сделанных преимущественно автором.

Корсун О.В. Природа Забайкалья : беспозвоночные животные. Полевой атлас. /О.В.Корсун.-Чита:Экспресс-изд-во.-2012.-528с.,ил.

Издание включает цветные фотографии и описание более 900 видов беспозвоночных животных, встречающихся на территории Забайкальского края; содержит около 1700 цветных фотографий, сделанных преимущественно автором

Корсун О.В. Природа Забайкалья : растения. Полевой атлас: /О.В.Корсун.-Чита:Экспресс-изд-во.-2009.-512 с., ил.

Издание содержит около 1300 цветных фотографий и описание более 900 видов растений, встречающихся на территории Забайкальского края. Представленные читателю полевые атласы адресованы широкому кругу читателей и могут быть использованы при проведении туристических походов и краеведческих экскурсий.

Красная книга Читинской области и Агинского Бурятского автономного округа: Животные /отв. ред. А.М. Возмилов. - Чита:Поиск.- 2000.- 214 с.

Книга является официальным справочником о 163 видах дикой фауны, подлежащей охране на территории Читинской области. В основной ее части содержатся сведения о млекопитающих, птицах, земноводных, рыбах, червях, насекомых. Описание каждого вида сопровождается картами ареала и цветным рисунком. Книга иллюстрирована цветными фотографиями животных

Книга рассчитана на широкий круг лиц, занимающихся охраной природы, натуралистов, работников экологических служб.

Красная книга Читинской области и Агинского Бурятского автономного округа: Растения / отв. ред. А.П. Островский. - Чита: Стиль.- 2002.- 280 с., ил.

Книга является официальным справочником о 214 видов дикой флоры, подлежащей охране на территории Читинской области. В основной ее части содержатся сведения о высших сосудистых растениях, мхов, лишайников и грибов. Описание каждого вида сопровождается картами ареала и цветным рисунком. Книга иллюстрирована цветными фотографиями растений и характерных ландшафтов Восточного Забайкалья.

Котельников А.М. Геологическое обеспечение управления природопользованием в регионе (на примере Читинской области) / А.М.Котельников.- Новосибирск: Изд-во СО РАН.-2002.-248с.

В монографии проанализированы особенности обеспечения и управления природопользованием в регионе (на примере Читинской области) на современном этапе. Рассмотрены основные направления геозоологических исследований для целей управления природопользованием в регионе.

Окружающая среда и условия устойчивого развития Читинской области. / А.М.Котельников, О.А.Вотах, А.М.Возмилов и др.-Новосибирск: Наука.-1995.-248с.

В монография по тектонике и экологии окружающей среды рассматриваются региональные данные о физико-химической анатомии и физиологии геологической и биосферной среды. Приводится общая схема мониторинга с целью эколого-экономического контроля за состоянием окружающей среды на территории области.

Экологический калейдоскоп: Сборник / Сост.: Т.В.Кутузова и др.-Чита:2012.-85с.

Сборник включает в себя материалы исследовательских работ юных экологов, а также разработки педагогов и методистов ГУ «Забайкальский детско-юношеский центр», написанные по результатам экологических экспедиций, туристских маршрутов, учебно-экологических троп, экологических игр и КВН. Материалы могут быть интересны учителям, педагогам дополнительного образования, учащимся школ.

Проектируемая трансграничная особо охраняемая природная территория «Истоки Амура» / Автор-сост. Е.Малков. -Чита: Экспресс-изд-во.-2011.-112 с., ил.

Трансграничная особо охраняемая природная территория «Истоки Амура» включает в себя заповедник «Хан Хэнтэй», Национальный парк «Онон Бальдж», расположенные в Монголии; заказник «Горная степь» и Сохондийский заповедник, находящийся в России. Книга снабжена большим количеством карт и таблиц, рассказывающих о нынешнем состоянии флоры и фауны особо охраняемой природной территории «Истоки Амура». Подробно описаны природные памятники, показаны разнообразные ландшафты данных территорий. Большое внимание в книге уделяется экологическим проблемам, разработке и реализации совместных целевых программ изучения и сохранения редких видов животных и растений.

Региональная экологическая акция «Охранять природу - значит любить Родину!»/ Сборник научно-методических материалов по экологическому образованию в целях устойчивого развития /Отв. Ред. Е.А.Игумнова. -Чита: Экспресс-изд-во.-2009.-140 с., ил.

Сборник научно-методических материалов содержит материалы о технологии проведения региональных экологических акций, предназначен для специалистов в области педагогики, экологического образования.

Стрельников В.Г. Растительный мир Агинского Бурятского округа /В.Г.Стрельников. - Чита: Экспресс-изд-во.-2012134с.-210 с.

Автор учебного пособия- кандидат географических наук использовал «Труды Агинской экспедиции 1908 г8ода»(вып.1У-Растительный мир) Г.А.Стукова, дополненные новыми данными о видовом составе растительного мира с учетом современной классификации растений.

Книга окажет большую помощь учителям, краеведам, ботаникам, работникам сельского и лесного хозяйства, туристам, учащимся и студентам вузов.

Широков В.П. Жизнь и обитание птиц в Забайкалье: Эпизоды любительской охоты./В.П. Широков. -Чита:Поиск.-2004.-120с.

В книге рассказываются отдельные эпизоды любительской охоты и наблюдения автора за птицами, обитающими в лесах Забайкалья.

Широков В.П. Рыбные богатства водоемов Забайкалья: Учись ловить./В.П. Широков. -Чита:Поиск.-2002.-112с.

В своих рассказах о рыбных богатствах водоемов Забайкалья автор-заядлый рыбак-любитель- делится накопленным на рыбалке жизненным опытом и своим представлением об этом увлекательном виде здорового отдыха.