



*День заповедников и
национальных парков
(11 января)*

На территории края насчитывается 7 ООПТ (особо охраняемых природных территорий) федерального статуса:

- биосферные заповедники «Даурский» и «Сохондинский»
- национальные парки «Алханай» и «Чикой»
- заказники «Цасучейский Бор» и «Долина дзерена»
- памятник природы «Ледники Кодара»





Алханайский национальный парк

Свое название он получил от горы Алханай, про которую сложилась печальная легенда: когда-то давно жила на свете бурятская княжна Бальчжин-хатун. Возвращаясь со своим мужем домой, на них напали нехорошие люди и забили ее до смерти. Она успела перед смертью крикнуть «Алханы», что означает «Убивают»! После этого случая гору назвали Алханай, потому что рядом с ней все и произошло.

Сам парк был создан в 1999 году с целью сохранения редких животных и растений, памятников культуры. Основную часть территории занимают леса, которые покрывают гористую местность. В парке есть озера и ручьи, которые впадают в реку Иля. На территории парка произрастают полезные растения, которые можно использовать в медицине, как народной, так и современной. Например: лофант китайский или радиола розовая. Есть и очень редкие деревья для этих мест: кедр, сибирская сосна. Что же касается животных, то в парке зарегистрировано более 120 видов.

Национальный парк «Чикой»

Национальный парк «Чикой» создан в соответствии с Концепцией развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения. Парк позволяет сохранить уникальные природные комплексы в верховьях реки Чикой – эталонные экосистемы кедровых лесов и южно-сибирской тайги с элементами горных степей и альпийских лугов.



Территория национального парка входит в границы Байкальской природной территории. Национальный парк обладает превосходным рекреационным потенциалом: самобытная культура старообрядцев, уникальная археологическая провинция, историко-культурная самобытность территории, выдающиеся природные условия.

Сохондинский заповедник

Сохондинский заповедник – это уникальная природная зона в которой сосредоточено множество видов редких растений и животных. Центром заповедника является массив Сохондо. Помимо него на территории заповедной зоны присутствуют еще несколько горных массивов, вершины которых покрыты снегом круглый год.

Главной особенностью заповедника является его положение на Мировом водоразделе. Горы Хентея разделяют бассейн Северного Ледовитого и Тихого океанов. Благодаря этому в заповеднике множество водоемов и горных рек. Некоторые из озер ледникового происхождения. Также здесь есть минеральные источники. Вода в озерах кристально чистая и приятного голубоватого цвета.



Природа Сохондинского заповедника поражает с первого взгляда. Разнообразная растительность – начиная от лиственницы и заканчивая густыми непроходимыми сосновыми и кедровыми лесами, а также здесь произрастает можжевельник, надбородник безлистный, такие редкие растения как абрикос и сибирские лилии. Но не только растительностью может похвастаться это место. Животные, птицы и рыбы, разнообразные насекомые обитают в этих краях. Из животных можно отметить такие виды как косули, изюбры, медведи и кабаны, заяц и рысь, волки. Некоторые популяции занесены в Красную книгу. Из представителей пернатых можно отметить черного аиста, беркута, могильника, сапсана и еще множество разнообразных птиц. В водоемах заповедника водится большое количество рыбы. Одним из самых редких представителей ихтиофауны считается таймень, заходящий в крупные реки во время нереста.





Даурский заповедник

Созданный в 1987 году, Даурский заповедник находится на юге Забайкальского края. Он является одним из немногих российских заповедников зоны степей и играет важную роль в сохранении природы Даурского степного экорегиона. В 1994 году, составляющие основную часть заповедника, Торейские озёра получили статус водно-болотных угодий международного значения.

Главной достопримечательностью Даурского заповедника являются Торейские озёра (Барун-Торей и Зун-Торей) – крупнейшие озёра Забайкалья. Торейские озёра можно считать остатками древнего моря, существовавшего здесь в период от 150 до 80 млн. лет назад. Особенностью озёр является их периодическое наполнение и пересыхание, происходящее в среднем один раз в 30 лет. Так, в XX веке озёра пересыхали четырежды. В такие периоды особенно хорошо видны ряды береговых валов, намытых озёрными водами при колебании их уровня. При максимальном наполнении Барун-Торей и Зун-Торей занимают значительные площади, достигая соответственно 550 и 285 км². В это время озёра обильно заселяются рыбой, преимущественно серебряным карасём и амурским чебаком.

Торейские озёра являются частью бессточного бассейна, принимающего воду из небольших степных речек Ималки и Улдзы. По этой причине озёрные воды содержат большое количество растворённых солей (гидрокарбонаты, хлориды и др.), придающих им молочно-белый цвет. Наиболее высокий северный берег озера Зун-Торей сложен андезитом-базальтами, образованными мезозойским вулканом.



Эти породы содержат большое количество полостей-миндалин, заполненных кварцем и халцедоном. По берегам озёр встречаются обломки ископаемых восьмилучевых кораллов – обитателей древнего моря.

В окрестностях Торейских озёр преобладают степные сообщества, в том числе нителестниковые степи, встречающиеся только в Даурии. По берегам обычны солончаки. Значительную специфику территории придаёт высокий процент видов растений и животных даурско-монгольского происхождения. Список сосудистых растений заповедника насчитывает не менее 492 видов, птиц – 317, млекопитающих – 47 видов.





Заказник Цасучейский бор

Первый заказник площадью 70,3 тыс. га на территории Цасучейской лесной дачи образован решением Читинского облисполкома №75 от 21.02.1964 г. Он имел статус государственного комплексного заказника областного значения и был создан сроком на 10 лет. В 1974 г. режим заказника был продлен еще на 5 лет.

Заказник федерального значения «Цасучейский бор» включает уникальный массив соснового леса, выросшего на самой границе лесостепи и степи. Фактически бор является настоящим лесным островом среди даурских степей.

Сосновый лес занимает широкую древнюю надпойменную террасу реки Онон, образованную песчаными речными наносами. Уровень грунтовых вод здесь достаточно высок, и бор тянется широкой лентой вдоль правого берега Онона. Степи на противоположном, левом, берегу реки на территории Агинского района заняты сосновой рощей Цырик-Нарасун, имеющей статус памятника природы. Южнее бор переходит в степные пространства Улдза-Торейской высокой равнины.



Заказник Долина Дзерена

Заказник «Долина дзерена» образован для выполнения следующих задач:

1. Сохранение в естественном состоянии степных и водно-болотных природных комплексов и ландшафтов Даурии;
2. Сохранение, восстановление и воспроизводство объектов животного мира (включая водные биологические ресурсы), в первую очередь монгольского дзерена и других видов, для которых территория заказника имеет первостепенное значение в сохранении этих видов в фауне Российской Федерации;
3. Сохранение среды обитания и путей миграции (в том числе трансграничных) объектов животного мира;
4. Проведение научных исследований;
5. Осуществление экологического мониторинга;
6. Экологическое просвещение и познавательный туризм.





Национальный парк «Кодар»

На стадии проектных работ по строительству БАМа академик В.Б. Сочава высказал мнение о целесообразности открытия национального парка на севере Читинской области, что послужило основанием для начала разработки эколого-экономического обоснования для создания национального парка «Кодар».

Ледники Кодара – памятник природы федерального значения общей площадью 6375 га. Ледники расположены на осевой водораздельной части Центрального Кодара в истоках рек Чарского бассейна (Верхний и Средний Саукан, Бюрокан, Кондрат, Таежная и др.) и в истоках рек Витимского бассейна (Сюльбан, Олений и др.)



Памятники природы

В Забайкальском крае среди памятников природы 10 имеют ботанический профиль, 15 – гидрологический, 22 – геологический и 18 являются комплексными.

К памятникам природы относятся:

- минеральные источники: Пуреллагский, Травертиновый, Сыни, Плотинный, Горячий Ключ;
- озёра: Арей, Арбакалир, Байн-Цаган, Бабье, Барун-Шивертуй, Бол. и Мал. Гужирные озера, Борзинское Соль-Озеро, Горбунка, Налегар, Даурское, Доронинское, Шебеты, Цаган-Нор (Малцокское), Халанда и др.;
- потухшие вулканы: Удокан (Аку, Сыни, Чепе), гора Кропоткина и др.;
- палеонтологические обнажения: Чиндантское, Тургинские рыбные Сланцы, Белая Гора.

Кроме того, выявлено более 600 объектов геологического наследия: стратиграфических, палеонтологических и минералогических.

Особо охраняемые природные территории в Забайкалье распределены неравномерно, например, в таких районах как Тунгиро-Олёкминский, Могочинский, Чернышевский, Нерчинский, Шилкинский, Тунгокоченский, Оловянинский, Сретенский, Нерчинско-Заводский и Калганский они вообще отсутствуют.



Чарские пески – уникальное место. На фоне ледников Кодара – пустыня площадью 50 км², расположенная прямо в сердце тайги...





Мраморное ущелье



Шаман-гора



Чаша Чингисхана



Хээтейская пещера



Хээтейские своды



Чиндантское палеонтологическое
обнажение



Вулкан Сыни



Вулкан Чепе



Застывший кратер вулкана Аку

Лечебно-оздоровительные местности и курорты

Забайкалье издавна славилось превосходными минеральными источниками и лечебными грязями и по их лечебным свойствам сравнимо с известными Кавказскими лечебницами.

В настоящее время в пределах Забайкалья учтено свыше 400 минеральных источников, большая часть которых может иметь лечебное значение. На базе 7 источников созданы санатории. Санаторно-курортная сеть насчитывает 8 курортов. Особым почитанием пользуются у населения лечебно-оздоровительные местности с лечебными озерными грязями, источниками лечебных вод (аршаны) и наличием лекарственных растений.

Открытые в XVIII и XIX веках целебные источники в бассейнах Чикоя, Былыры, Кыры, Куки, Ямаровки, Чары продолжают до сих пор служить людям. Согласно требованиям природоохранного законодательства, вокруг источников должны выделяться зоны санитарной охраны. Некоторые озера с большими запасами лечебных грязей (такие как Арей, Халанда, Гужирные озера, Бабье, Борзинское и др.) также имеют статус ООПТ в категории «памятники природы».

В крае, в соответствии с оценкой курортно-рекреационных ресурсов, разнообразие растительности соответствует уровню Южного Крыма, Молдавии, Закавказья и Приамурья; ландшафты – уровню Карпат, Южного Крыма, Черноморского побережья, Приамурья. Наивысшую оценку как санаторно-курортные ресурсы, получили источники минеральных вод и горный таежный климат. По ним регион сопоставим с Карпатами, Южным Крымом, Кавказом, Черноморским и Балтийским побережьями. Наряду с национальными парками, курорты могут давать существенный доход в бюджет региона.





Спасибо за внимание!

Презентацию подготовила
библиограф Н.В. Мурзина