

Слайд 1

Заповедные зоны Республики Бурятия

Слайд 2

Баргузинский биосферный заповедник

Организован в 1916 году как соболиный охотничий заповедник, настоящее время заповедник является комплексным. Был создан 11 января 1917 года для сохранения популяции соболя и носил название «Баргузинский соболиный заповедник». В период основания в заповеднике насчитывалось не более 30 соболей. На данный период времени заповедник является комплексным и носит название «Баргузинский государственный природный биосферный заповедник». Численность соболей значительно увеличилась, и теперь на 1 квадратный метр заповедника приходится около 2 особей данного животного. Территория заповедника составляет более 374 т.га. 11 января 2017 года исполнилось 100 лет со дня основания заповедника.

Слайд 3

Растительный мир

Флора Баргузинского государственного заповедника, уникальна красивейшими видами растений. Территория заповедника покрыта лиственными лесами, лугами, болотистой местностью, а также таежными лесами. Здесь можно встретить - кедр, ель, сосна, лиственница, пихта, кедровый стланик. Имеется множество кустарников, сосудистых растений, грибов, лишайников, мхов. На заповедной территории можно застать красивейшее в мире явление – цветение лотоса. Многие виды растений, являются очень редкими и вымирающими, поэтому они занесены в Красную книгу.

Слайд 4

Животный мир

На территории заповедника огромная популяция соболей, белок, бурундуков, лесных мышей, ласок, зайцев, росомах. Среди крупных можно выделить благородных оленей, волков, лисиц, бурых медведей. Разнообразие в животный мир вносят разнообразные птицы. Из них имеется два вида, внесенных в Красную книгу – это орлан белохвост и черный аист. Многочисленные озера и реки вносят вклад в фауну заповедника и

пополняют список животных многими видами рыб. Самые ценные - омуль, ленок, сиг. Более распространенные щука, окунь, налим.

Слайд 5

Из амфибий здесь встречаются остромордая и сибирские лягушки и сибирский углозуб.

Из рептилий - обыкновенный щитомордник, узорчатый полоз, обыкновенный уж, обыкновенная гадюка, прыткая и живородящая ящерицы.

Слайд 6

Байкальский заповедник

Идея создания появилась в начале 50-х годов, а 1969 г. был создан Байкальский заповедник площадью 165 724 га. для сохранения экосистем побережья Байкала и центральной части хребта Хамар-Дабан. Байкальский заповедник включен в число объектов Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО. Охрана кедровых лесов является одной из задач заповедника. Заповедник служит для оценки воздействия воздушных выбросов промышленности Южной Сибири на лесные экосистемы. Входящий в границы заповедника природный заказник "Кабанский" относится к водно-болотистым угодьям международного значения (Рамсарская конвенция). Сам заповедник с 1986 года входит в международную сеть биосферных резерватов, а с 1996 – является частью объекта Всемирного природного наследия "Озеро Байкал".

Слайд 7

Флора и фауна

В заповеднике насчитывается 800 видов растений: береза, осина, кедр, ель. Лесами занято около 70 % территории.

Слайд 8

В составе фауны 37 видов млекопитающих (бурый медведь, соболь, рысь, выдра, колонок, горноста́й, пищуха, марал, лось, северный олень) 260 видов птиц (орлан-белохвост, тундряная куропатка, рогатый жаворонок, черный коршун, полевой лунь, пустельга, ястреба-тетеревятник и перепелятник, дятлы, голубая сорока).

Слайд 9

Джергинский государственный природный заповедник

Основан в 1992 году на базе существовавшего с 1974 г. государственного комплексного заказника «Джергинский». Государственный природный заповедник расположен в Курумканском районе. Площадь 237,8 тыс. га. из них пространства, занятые водой, — 0,894 тыс. га. Название заказника, а позднее и заповедника, произошло от слова «ярга», которым тунгусы называли эти земли до прихода русских. В переводе с тунгусского «ярга» означает счастье или радость, а сама территория с древних времен считалась священной.

Слайд 10

Животный мир Джергинского заповедника представляют 43 вида млекопитающих, 145 видов птиц (из них 118 видов - гнездящиеся), 3 вида земноводных, 4 вида пресмыкающихся, 6 видов рыб, а также 839 видов насекомых, 164 вида пауков, 39 видов простейших.

Слайд 11

Слайд 12

Забайкальский национальный парк

Забайкальский национальный парк основан 12 сентября 1986 года на восточном побережье Байкала. Площадь – 269 1 тыс га. Парк является одним из немногих национальных парков России которые полностью отвечают рекомендациям ЮНЕСКО. Часто Забайкальский нац. парк называют Чивыркуйской сказкой. Особая задача - охрана лежбищ байкальской нерпы на Ушканьих островах.

Слайд 13

Растительный мир

На территории парка господствуют хвойные породы: обыкновенная сосна, сибирский кедр, пихта, сибирская лиственница, береза каменная и широколиственная.

Слайд 14

Животный мир

Животный мир разнообразен – медведи, северный олень, черношапочный сурок, байкальская нерпа, лось, изюбрь, косуля, соболь, белка, лисица, волк. В водоемах – выдра и ондатра. Множество птиц – лебедь-кликун, орлан-белохвост, черный журавель, черный аист, сокол сапсан.

Слайд 15

Слайд 16

Государственный национальный природный Тункинский парк

Создан в мае 1991 года, расположен в административных границах Тункинского района Республики Бурятия, площадь - 1183.7 тыс.га, включает Тункинскую долину, долину реки Иркут на протяжении 200 км и шириной 20-40 км, северные склоны долины образуют Тункинские гольцы системы Восточного Саяна, а южные склоны формируют западные отроги Хамар-Дабана. Тункинская долина является продолжением байкальской впадины и уникальна своими целебными источниками и альпийскими лугами. Тункинская долина обладает особым географическим ресурсом, она связывает озеро Байкал и озеро Хубсугул (Монголия).

Слайд 17

Растительный мир

Господствующий тип растительности — лесной. Все леса национального парка отнесены к лесам 1 группы. Преобладают насаждения сибирского кедра и лиственницы. Флора национального парка насчитывает более 1000 видов сосудистых растений, в том числе 68 видов включённых в Красную книгу Бурятии и Красную книгу России[- венерин башмачок настоящий, венерин башмачок крупноцветковый, лилия кудрявая, ландыш майский, толокнянка обыкновенная.

Слайд 18

Животный мир

В растительном мире представлены горные кедровые, лиственничные и сосновые леса, заросли кедрового стланика, в гольцовом поясе - горные тундры и альпинотипные луга. Из животных наиболее типичны соболь, горностай, ласка, колонок, солонгой, степной хорек, росомаха, волк, лисица, бурый медведь, сибирская косуля, изюбрь, лось, кабарга, кабан, ондатра, речная выдра, встречается более 200 видов птиц.