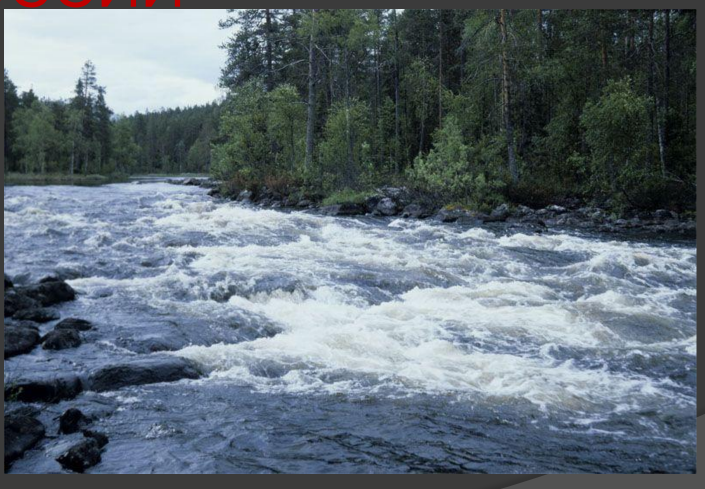
ЗАПОВЕДНИКИ РОССИИ



природы соответствующей зоны и ландшафтов для сравнения и анализа тех изменений, которые вносит в природу человек. Необходимо помнить, что сбережение всех видов животных и растений, обитающих на земле, имеет важное научное и практическое значение. Это тот драгоценный генетический фонд, который может оказаться крайне необходимым человечеству. Оберегая лесные массивы, имеющие водоохранное, почвозащитное или климатическое значение, восстанавливая и увеличивая численность ценных зверей и птиц, а так же охраняя места линьки и зимовки водоплавающих птиц и нерестилища рыб, заповедники выполняют большие народнохозяйственные задачи. Заповедники стали резервуарами редких животных и растений.







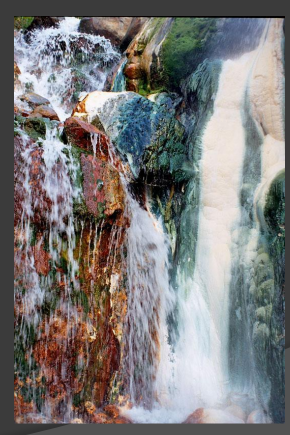
Курильский заповедник



Площадь южного участка составляет 15 266 га, или 23,4% от общей площади заповедника. Охранная зона равна 19 254 га. Вблизи заповедной территории находятся населенные пункты: на северо-западе — пос. Алехино, на северо-востоке — пос. Серноводск. Рельеф низкогорный, вулканического происхождения, с абсолютными высотами 100-400 м. В центральной части заповедника, в кальдере вулкана Головкина, находится оз. Горячее и соединенное с ним протокой небольшое оз. Кипящее. В северной части южного участка расположено оз. Песчаное лагунного происхождения, соединенное протокой с Охотским морем. В Охотское море впадают р. Алехина и ручьи Водопадный, Кривопотка и Быстрый.







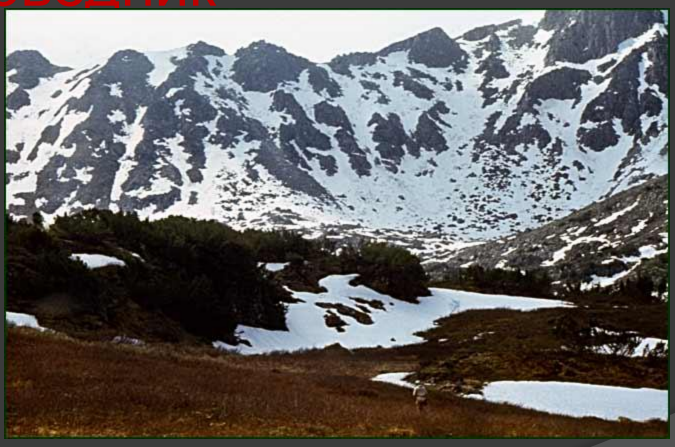




Фауна и животный мир:

Фауна наземных беспозвоночных животных Южных Курильских островов уникальна и далеко не полностью исследована. Здесь проходит северная граница распространения огромного числа видов, встречающихся помимо Южных Курил в Японии, Корее и Китае. Кроме того, курильские виды представлены популяциями, адаптированными к своеобразным островным условиям существования. Фауна насекомых южной части Курильского архипелага более близка к фауне Хоккайдо. Однако, фауне насекомых островов определенное своеобразие придают курильские эндемики, наличие которых было установлено только в последние годы. В настоящее время известно 37 видов и подвидов эндемичных видов насекомых, найденных на территории Кунашира и Шикотана. Разнообразна фауна отрядов полужестокрылых (230 видов), жесткокрылых (только жуки-долгоносики составляют 90 видов), прямокрылых (27 видов), поденок (24 вида) и других представителей этого обширного класса.

Баргузинский заповедник



Баргузинский государственный природный биосферный заповедник является одним из старейших заповедников России, учрежденным постановлением Иркутского генерал-губернатора от 17 мая 1916 г., а в начале 1917 г. создание заповедника было оформлено постановлением правительства.





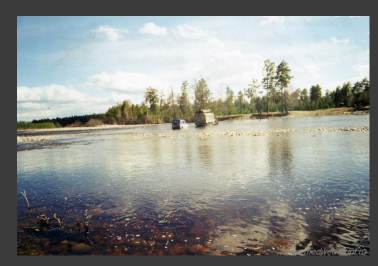
Примечание: Исторические данные убеждают, что фактически на год раньше Баргузинского начал функционировать Саянский заповедник, который не был оформлен правительственным постановлением. Кроме того, в царской России имелись местные охотничьи заповедники (например, Китойский в Иркутской губернии), а также частные (Аскания-Нова и другие).

Географическое положение Заповедник расположен на западных склонах Забайкальского хребта, обращенном к северо-восточному побережью Байкала в Северо-Байкальском районе Республики Бурятия.

Главной причиной создания заповедника явилось катастрофическое падение пушного и, в частности, соболиного промысла. Для спасения соболя от полного уничтожения и организации заповедников были организованы экспедиции на Байкал, Камчатку и Саяны. По результатам обследования в числе других (Саянский и др.) был спроектирован Баргузинский заповедник. Фауна Баргузинскоко заповедника в целом типично таежная, но с некоторыми специфическими особенностями, обусловленными горным рельефом и

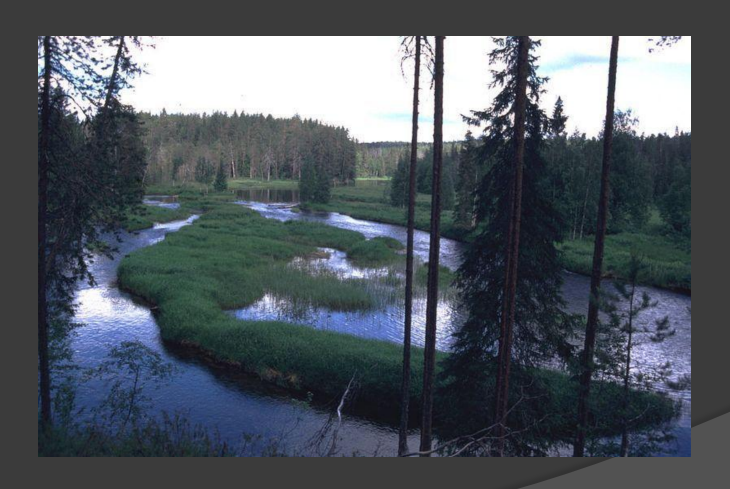
непосредственной близостью Байкала



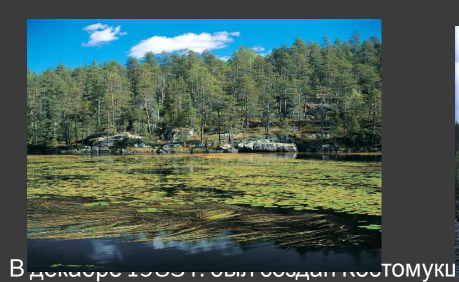




Костомукшский заповедник



организации в северозападной Карелии заповедника, в частности в районе оз. Каменного, природа которого типична для северной Карелии и уникальна как почти нетронутый естественный комплекс. К тому же на этой территории обитает популяция лесного северного оленя, об охране которого неоднократно поднимался вопрос советскими и финскими зоологами.



Четких естественных границ заповедник не имеет. Западная граница проходит параллельно Государственной границе с Финляндией, в нескольких километрах от нее, а юго-западная — по побережью оз. Каменного. Южная, восточная и северная границы заповедника проходят по квартальным визирам.

Фауна и животный мир:

В целом фауна заповедника типично таежная: медведь. Лесная куница, белка, заяц-беляк, глухарь, рябчик, кукша. Млекопитающих в заповеднике зарегистрировано 30 видов. Особое внимание уделяется интереснейшему животному - лесному северному оленю, который пользуется особым покровительством в Финляндии. С весны до осени олени держатся группами или по одиночке по болотам, выходят на зарастающие вырубки и поляны, куда их привлекает поросль лиственных пород. После гона олени сбиваются в стада до нескольких десятков голов. Начинаются их зимние миграции в поисках ягеля, во время которых они проходят многие километры на восток.

Лоси держатся в заповеднике в течение всего года, объедая подрост лиственных и хвойных пород. Летом они разнообразят свой рацион водно-болотной растительностью: кубышкой, кувшинкой, белокрыльником, вахтой трехлистной. Из других копытных в последнее время отмечаются заходы кабана и косули.









