

ТЕБЕРДИНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

Презентация
Ученицы 8 класса «А»
Бортняевой Александры

Содержание:

- Общие сведения
- География
- История
- Флора
- Фауна
- Туризм
- Список литературы

Общие сведения

Тебердинский госзаповедник создан для сохранения уникальных природных комплексов, расположенных на стыке двух флористических округов: Западного и Центрального Кавказа, чем обусловлено чрезвычайное видовое разнообразие и богатство флоры и фауны.



География

- Заповедник расположен на северном макросклоне Главного Кавказского хребта в самой восточной части высокогорного северо-западного Кавказа, являющейся переходной зоной к Центральному Кавказу. Он в большей степени испытывает климатическое и биогеографическое влияние соседнего региона - Центрального Кавказа.



Климат - суббореальный (умеренный), умеренно теплый, но более сухой и более континентальный, чем климат Западного Кавказа. На территории Тебердинского заповедника обитает 46 видов млекопитающих, представленных как обычными видами таежной фауны, так и эндемиками, живущими только на Кавказе.



История

В 1914 году ученые и общественность предлагали создать в верховьях Тебердинской долины заповедник. Эта идея была осуществлена в 1935 году, когда решением Карачаевского облисполкома был организован заповедник местного значения и уже 23 января 1936 года учитывая всесоюзное значение Теберды Постановлением №40 ВЦИК Совета народных комиссаров РСФСР вынесено решение об образовании Тебердинского высокогорного акклиматизационного государственного полного заповедника.



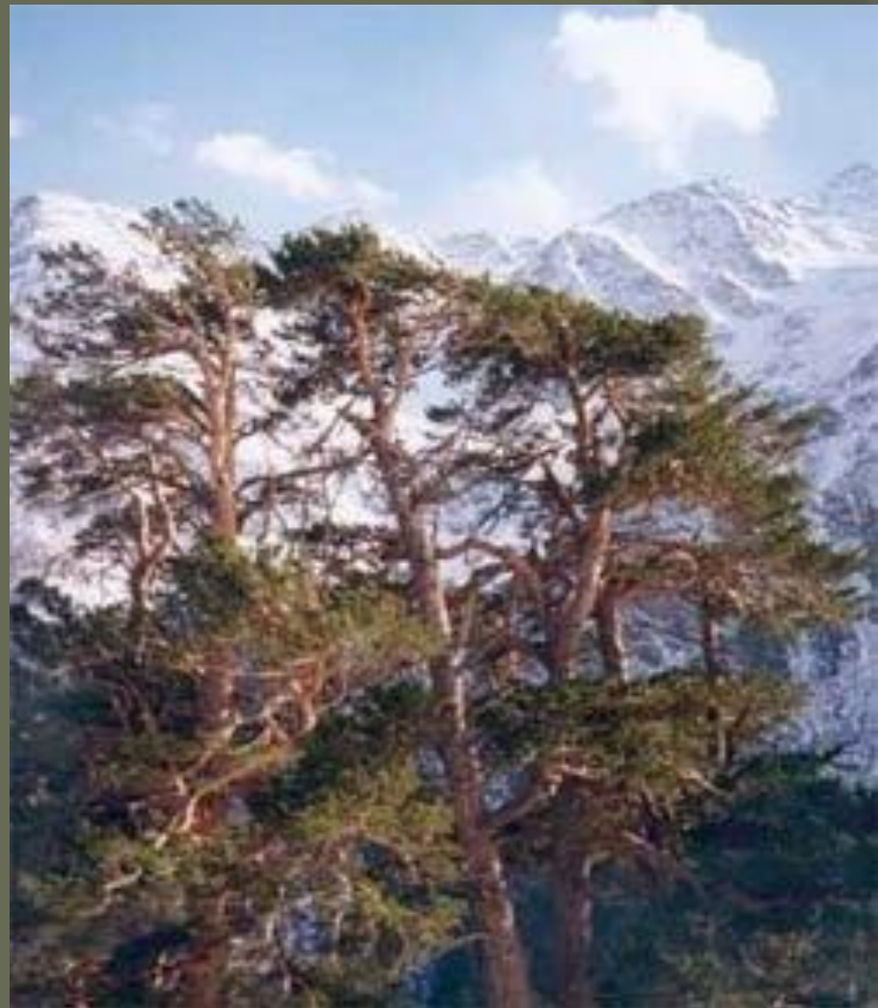


27 апреля 1981 года вышло новое Положение о заповедниках, утвержденное Госпланом СССР и Госкомитетом по науке и технике. Оно впервые категорически запретило в заповедниках туризм и все формы отдыха населения. Исключение было сделано для Тебердинского и некоторых других заповедников СССР где туризм, в силу сложившихся исторических и социальных условий ликвидировать было невозможно.



Флора

Лесная растительность занимает 36% территории заповедника. Она представлена широколиственными (главным образом буковыми, мелколиственными (березовыми и осиновыми) и хвойными лесами. Последние занимают большие площади и образованы преимущественно сосной и кавказской пихтой, в качестве сопутствующей породы выступает ель восточная.



- Уникальность природного комплекса заключается также в наличии на его территории обширных участков альпийских и субальпийских лугов. Таких массивов лугов нет ни в одном другом заповеднике нашей страны.



Фауна

- Тебердинский заповедник играет важную роль в сохранении зоокомплексов Западного Кавказа. Животное население сформировалось в результате сложного взаимоналожения процессов местного видообразования - кубанский тур, кавказский тетерев, аполлон Нордмана, фаунистических влияний со стороны хвойно-широколиственных лесов Западной Европы - лесной кот, соня-полчок, черный дрозд, лесной зоны Евразии рысь, бурый медведь.





Туризм

- Туристические маршруты Тебердинского заповедника расположены в районе Домбая. Домбай издавна славился своей красотой. Красив он в любое время года, но особенно хорош летом со второй половины июня, зимой с декабря по март месяц. И уж совсем фантастически красив он в короткую пору "Золотой осени" - с 20-х чисел сентября до середины октября



○ . Домбай уникален тем, что на сравнительно небольшой территории представлены столь различные природные феномены - буйная растительность и вечные льды, живописные долины и неприступные скалы. Ни одно из ущелий Домбая не похоже друг на друга.



Список литературы

- *Баландин С.А.* Заповедники Кавказа.
- *Бобырь Г.Я.*
Млекопитающие//Заповедная Теберда.
- *Малышев А. А. и др.* Теберда. Очерки о Тебердинском заповеднике
- *Тебердинский заповедник* в информационно-справочной системе «Особо охраняемые природные территории России»
- Официальный сайт Тебердинского заповедника

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!