

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЗАКАЗНИКИ



Выполнили студентки группы:
С-11-151 Мельникова А.А
Хасаева Г.М

Государственные природные заказники - это территории (акватории), имеющие особое значение для сохранения или восстановления природных комплексов или их компонентов и поддержания экологического баланса (ст. 22 Закона об особо охраняемых природных территориях).

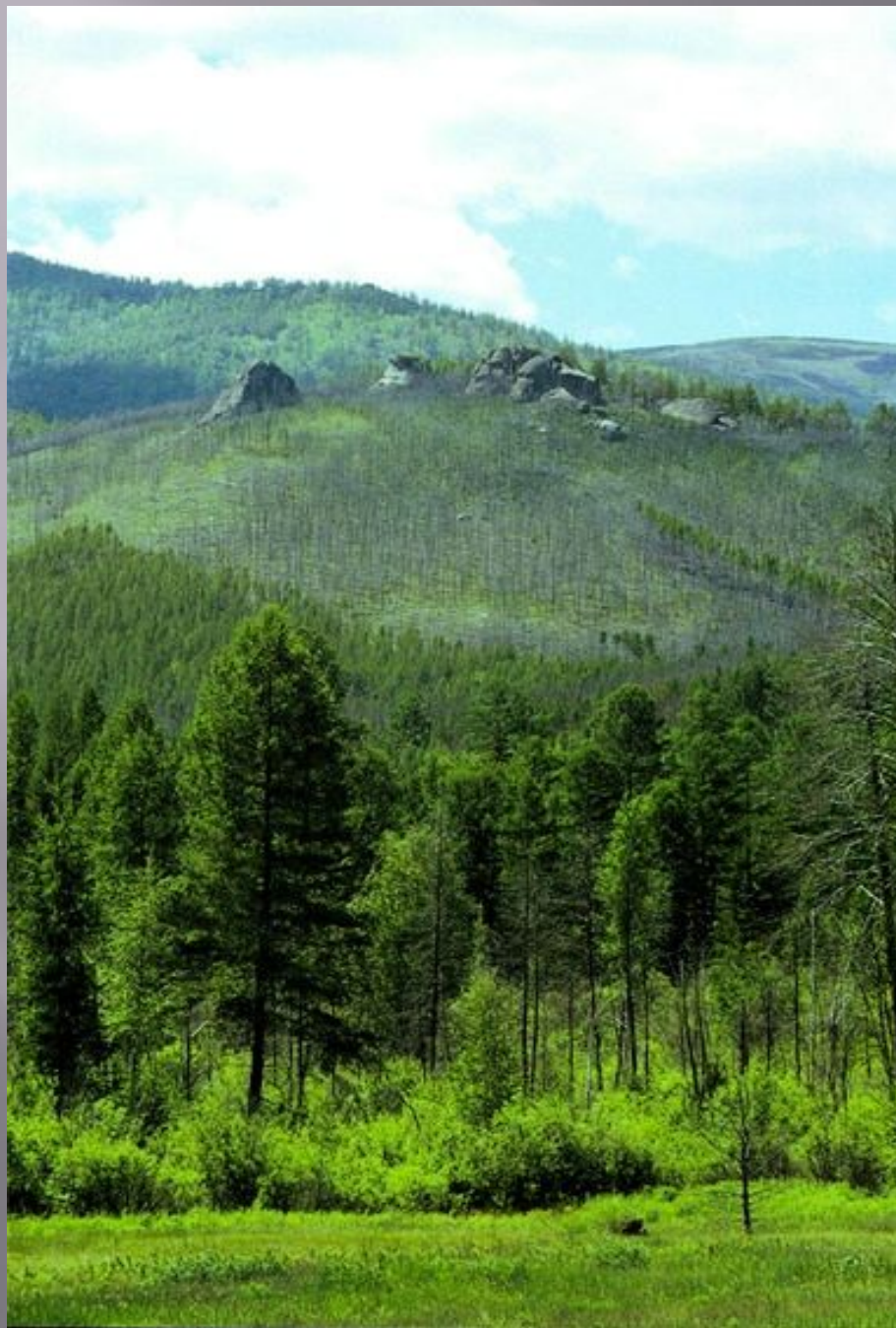


На территории Российской Федерации находится более 70 федеральных заказников. Из них одними из самых старейших являются "Приазовский", "Воронежский", "Тюменский" и "Цейский" природные заказники. Все они были основаны в 1958 году



А вот самыми юными можно считать "Леопардовый заказник" (основан в 2011 году) и "Долину Дзерена" (год основания - 2008). Самыми же крупными являются "Земля Франца Иосифа" (его площадь в 42 000 км² сопоставима по размеру с территорией Нидерландов).





Государственные природные заказники предназначены для сохранения одних природных объектов или воспроизводства природных ресурсов в сочетании с ограниченным и согласованным использованием других. При этом территории, на которых расположены заказники, могут не изыматься у собственников, владельцев и пользователей земельных участков в отличие от территорий заповедников и национальных парков. Вместе с тем указанные субъекты прав на земельные участки, находящиеся в границах заказников, обязаны соблюдать установленный на их территории режим особой охраны и несут за его нарушение предусмотренную законом ответственность.

Природные заказники отличаются от других охраняемых объектов тем, что их земли могут, как отчуждаться, так и не отчуждаться у собственников и пользователей, они могут быть как федерального, так и местного подчинения, т. е. наделяться федеральным или региональным значением и иметь различный профиль, т. е. быть:

- а) комплексным (ландшафтными) – предназначенными для сохранения и восстановления ландшафтов;
- б) биологическими (ботаническими и зоологическими) для охраны и восстановления редких и исчезающих видов растений и животных или видов, ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении;
- в) палеонтологическими – для охраны ископаемых объектов;
- г) гидрологическими (болотными, озерными, речными, морскими);
- д) геологическими – для сохранения неживой природы.

Правовой режим государственных природных заказников характеризуется тем, что на их территориях постоянно или временно запрещается или ограничивается любая деятельность, противоречащая целям создания заказника или причиняющая вред его природным комплексам и их компонентам.



Тюменский федеральный заказник: Белые журавли Белоозерского



Федеральный заказник Тюменской области создан в 1986 году с целью охраны озерно-болотного ландшафта как района массового гнездования водоплавающих и проведения научных исследований в области экологии птиц.

С 1991 года велись работы по восстановлению и поддержанию западно-сибирской популяции стерха. Этот уникальный вид, занесенный в Международную Красную книгу, в Красную книгу РФ, охраняемый в рамках СИТЕС и Конвенции по охране перелетных птиц, до сих пор находится на грани исчезновения. Учитывая то, что белый журавль гнездится только в нашей стране, именно на нас лежит главная ответственность за его сохранение.





В рамках программы «Стерх» в 2001 году было принято решение применить в заказнике Белоозерском новый метод интродукции уникальных журавлей в природу.

Интродукция – это переселение какого-либо вида животных или растений в новую среду обитания. Интродуцированный вид может прижиться на новом месте только при условии соблюдения идеальных условий для жизни. Стершат, выращенных в питомнике Окского заповедника, в возрасте 70–100 дней выпускали в заказнике и обучали технике и тактике полета, освоению миграционных путей. Для этого использовали сверхлегкий летательный аппарат – мотодельтаплан. Птенцы воспринимали его в качестве лидера стаи и следовали за ним до места зимовки. После таких уроков до 90 процентов интродуцированных стершат весной возвращались на место выпуска самостоятельно.

В заказнике применялся еще один способ воспроизводства популяции исчезающего вида – метод приемных родителей. Яйца стерха, полученные в питомнике, подкладывали в гнезда серых журавлей, также гнездящихся в Белоозерском. В приемной семье диких журавлей вырастали полноценные стерхи.

Работа по восстановлению популяции стерха велась довольно активно до той поры, пока существовала стабильная материальная база. Государство, испытывая определенные перестроечные трудности, прекратило финансирование программ интродукции. На сегодняшний день в пределах Западной Сибири насчитывается всего около 20 особей белого журавля. Существует реальная угроза полного исчезновения популяции.





Заказник славен уникальным озерно-лесостепным комплексом. На охраняемой зоне в 2168 га можно встретить не только уток, лебедей, журавлей, но и уникальные виды птиц, например, кудрявого пеликана. Инспектор областного Росприроднадзора В. Дробышевский в свое время был удостоен благодарности директора Московского зоопарка за спасение и приют птенца кудрявого пеликана. Впоследствии подросшую птицу доставили в Москву. Служители зоопарка были крайне удивлены ее дружелюбностью и общительностью: пеликан совсем ручной.

Спасибо за внимание!