

Охрана и рациональное использование животного мира



- С целью сохранения естественных ландшафтов как мест обитания многочисленных диких животных в нашей стране определены законодательством территории с различными степенями охраны. Все они составляют систему эталонных, особо охраняемых территорий и объектов.

Охраняемые территории

1. Заповедники;
2. Биосферные заповедники;
3. Заказники;
4. Памятники природы;
5. Национальные парки.

1.

Ценные в ~~Заповедники~~ биологическом отношении мало изменённые человеком природно – территориальные комплексы, навсегда исключённые из хозяйственного использования.

Заповедники сохраняют уникальные ландшафты, обеспечивают сохранение и восстановление редких видов растений и животных, пропагандируют идеи охраны природы.

На заповедной территории нахождение человека (кроме охраны и учёных) запрещено.

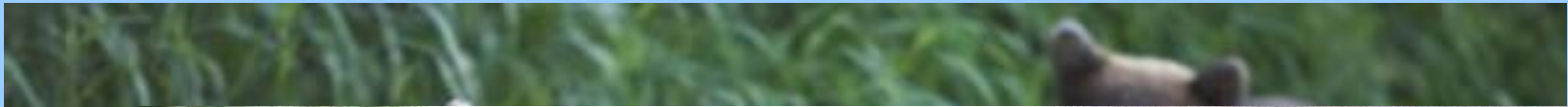
Алтайский

- Организован в 1986 году. Площадь его в настоящее время 881 тыс. га. Алтайский заповедник занимает второе место по величине в стране. Больше 1000 видов растений растет в мохово-кустарниковой тундре, на высокогорных альпийских лугах, в тайге, на небольших степных участках. Темнохвойный лес состоит из **кедра (сибирской сосны), пихты, ели**. В подлеске непроходимые заросли **черной и красной смородины, малины, рябины, калины, черемухи**. На осыпях и каменистых склонах гор растут **крыжовник** и вечнозеленый кустарник - **рододендрон Даурский**, местное название **маральник**.



Рододендрон
даурский

- Ученые Алтайского заповедника зарегистрировали 66 видов млекопитающих, 331 вид птиц, 3 вида земноводных и 6 пресмыкающихся, 19 видов рыб.
- В любом месте тайги можно повстречать **медведя**. В лесной зоне восстановлен **соболь**, численность которого в Алтайском заповеднике превышает 1000 особей. Издавна в лесах Горного Алтая живет **марал** (благородный олень).



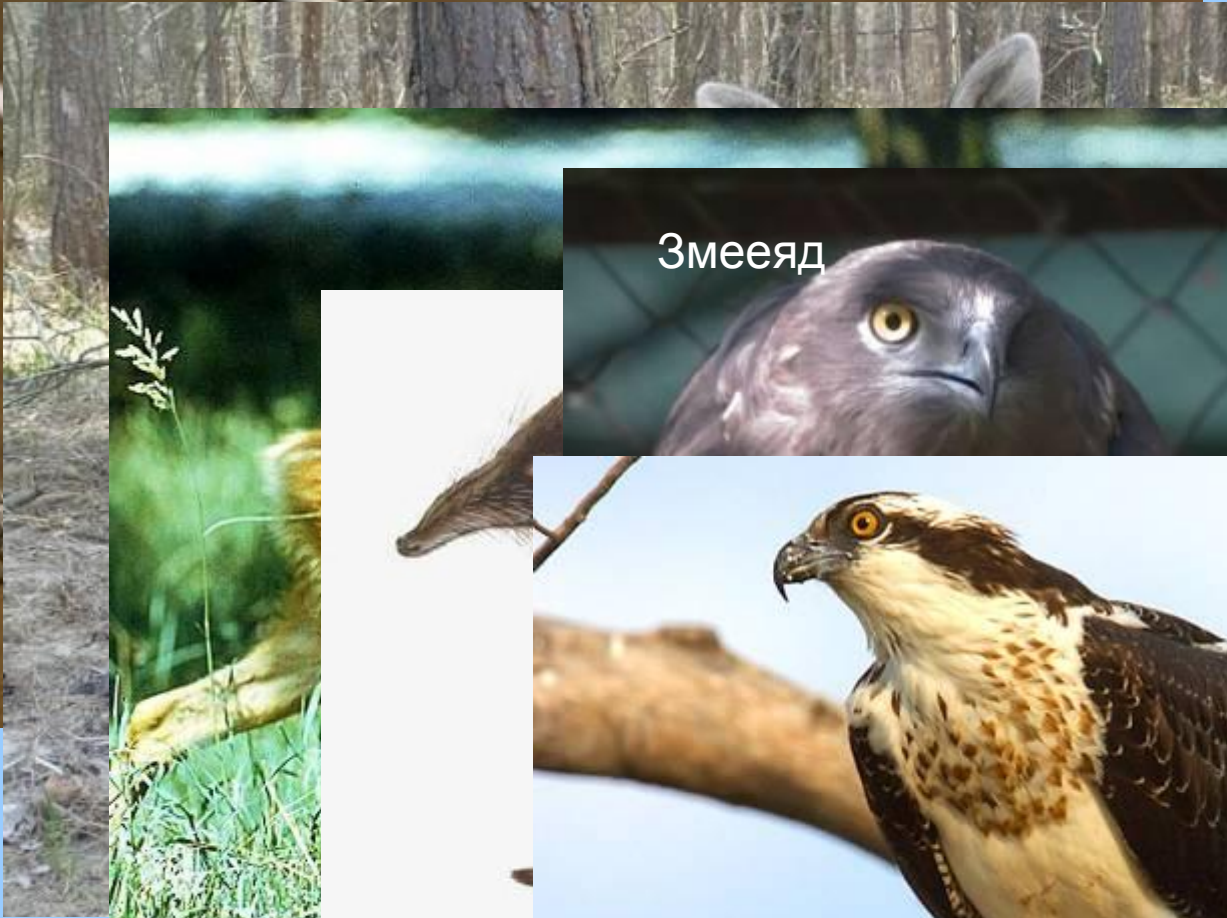
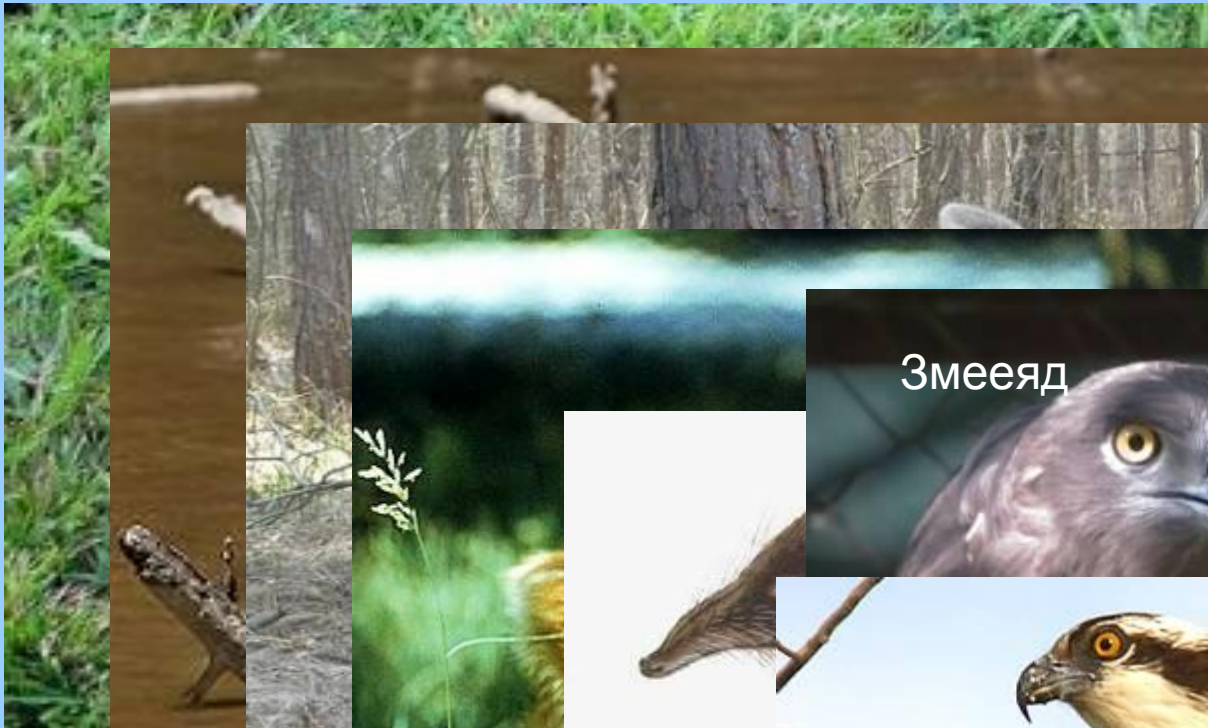
Марал
ы

2. Биосферные

Крупные биосферные резерваты, культивирующиеся природные системы; они имеют международный статус, строго охраняемые участки, зоны посещения туристами, зоны отдыха и хозяйственно освоенные территории.

- **ВОРОНЕЖСКИЙ ЗАПОВЕДНИК**
(Воронежский биосферный заповедник),
расположен по границе Воронежской и
Липецкой областей, на водоразделе рек
Воронеж и Усмань. Заповедник основан
в 1927 году, его площадь 31053 га.(более
28 тыс га покрыты лесом, более 500 га
занимают луга, 120 га — водоемы).

Здесь зарегистрировано 51 вид млекопитающих, 185 — птиц, 8 — пресмыкающихся, столько же земноводных, 39 видов рыб и около 6000 видов насекомых. Наиболее распространены бобр, европейский олень, кабан, лось, косуля, выхухоль, выдра, горностай, кряква, серый журавль, серая цапля, орел-могильник, змееед, скопа, обыкновенная неясыть. Заповедник является резерватом, где восстанавливается численность аборигенной колонии бобров. Проводятся работы по отлову и расселению европейских благородных оленей.



Змеяед



Скопа

Русс
ВЫХУ

Только благодаря заповедникам удалось сохранить многие редкие виды животных, например зубра, кулана, бухарского оленя, тигра и ряд других исчезающих животных. Заповедники дали возможность восстановить до промышленной численности уже почти исчезнувших промысловых животных: соболя и чёрного бобра.



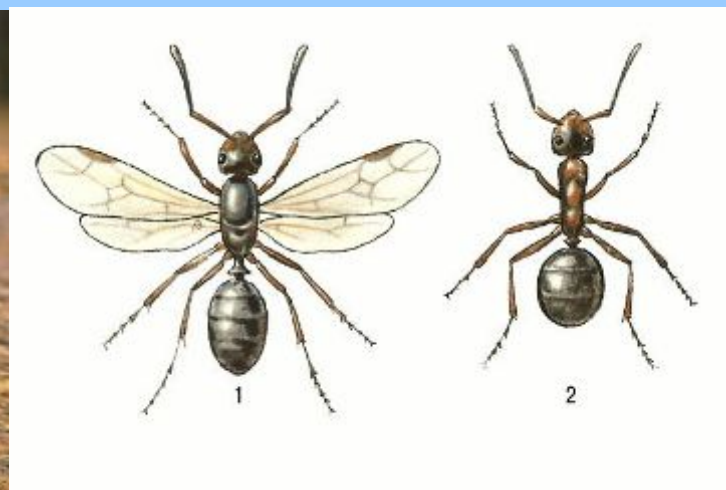
3.

Заказники

Территории, на которых предусматривается хозяйственное использование части природных объектов; они создаются для сохранения и воспроизводства ценных природных компонентов или уникальных комплексов. Заказников в нашей стране много и они разнообразны.

В отличие от заповедников, заказники образуются лишь на время, необходимое для выполнения поставленных задач. В них не ведутся научные работы и режим охраны менее строгий, чем в заповедниках.

- В нашей стране существуют комплексные заказники и заказники для лосей на Чукотке, для сурков в Оренбургской области, «Лагуна казарок» на Камчатке, «Шмелиная страна» в Омской области, муравьиный заказник в Новгородской области.



Северная Сосьва – заказник для рыб: пелядь, сиг, сосьвинская

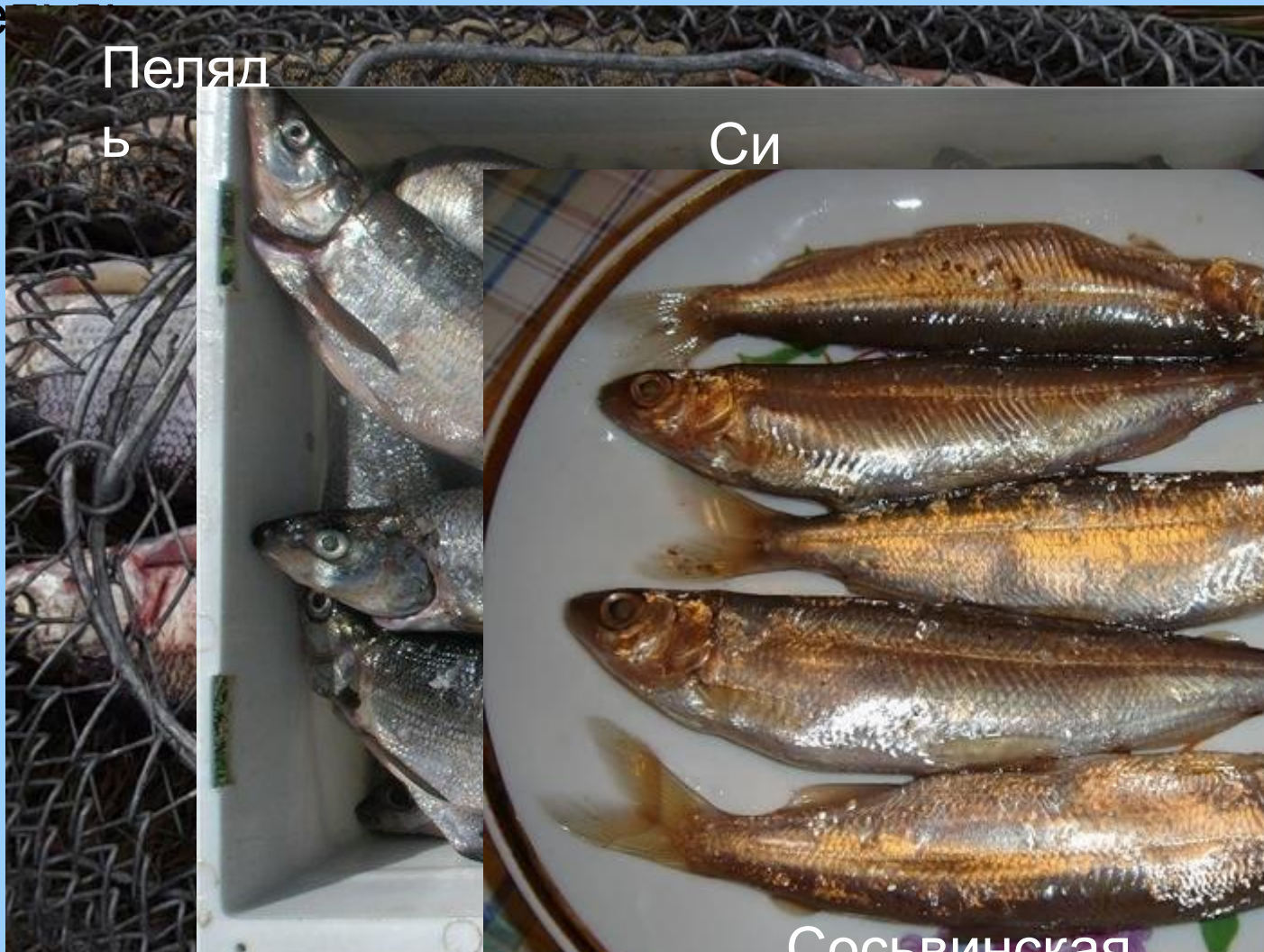
се

Пеляд

ь

Си

Сосьвинская
сельдь



4. Памятники

Отдельные природные объекты,
природы
которые имеют научный, исторический,
культурно – эстетический интерес.



Долина гейзеров. Камчатка



Ниагарский водопад

5. Национальные

парки

Значительные территории, где охрана природы сочетается с отдыхом людей. В мире существует 2,2 тыс. национальных парков в 124 странах.

Йелоустоунский национальный парк



Национальный парк «Лосиный остров». Москва

