

# Красная книга Нижегородской области



# План работы:

- ✓ история Красной книги.
- ✓ Красная книга Нижегородской области
- ✓ страницы Красной книги.



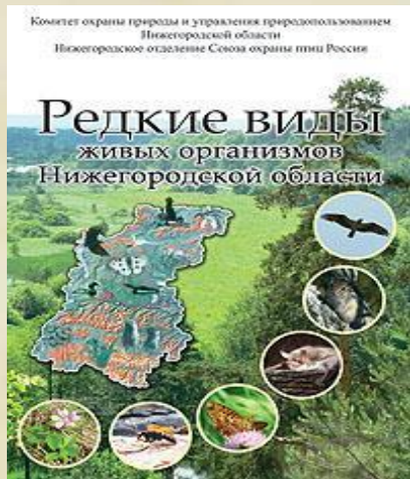
**Красная книга** – список и описания редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений, грибов и лишайников. Красный цвет сигнал запрета, понятый людьми всего мира. В **1964 году** по предложению П. Скотта, **Международный союз охраны природы (МСОП)** проявил инициативу по спасению исчезающих видов.

# КРАСНАЯ КНИГА СССР

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения  
виды животных и растений

Первая красная книга в России увидела свет в **1978 году**. В неё были занесены 62 вида млекопитающих, 63 вида птиц, 21 вид рептилий, 8 амфибий, 444 вида растений.

# Красная книга Нижегородской области



- **28 мая 2004 года** в 14-00 Большом зале областной администрации при поддержке Комитета охраны природы и управления природопользованием Нижегородской области состоялась презентация 1 тома Красной книги Нижегородской области.

# ОХРАНЯЕМЫЕ ЖИВОТНЫЕ

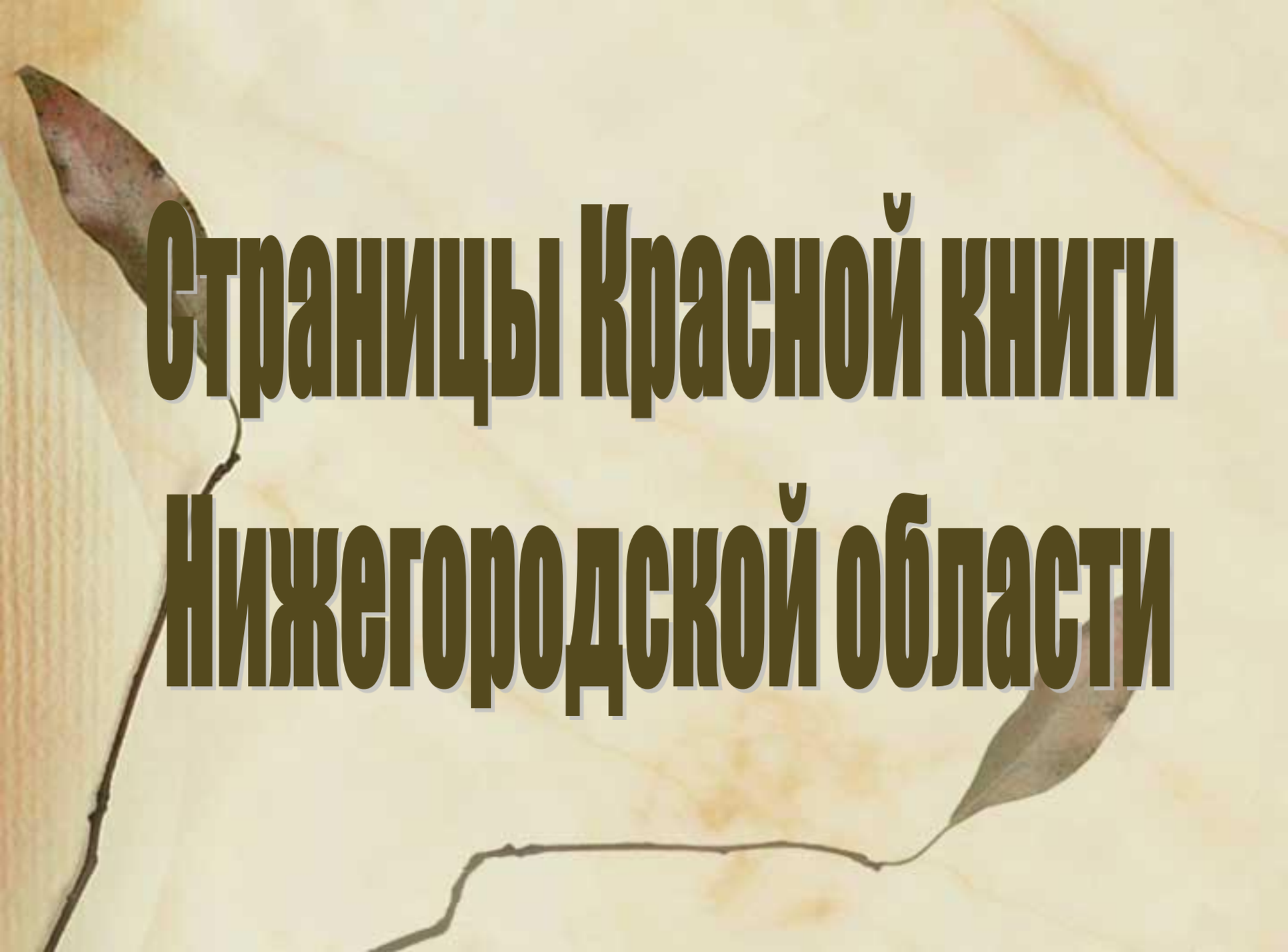
Систематические группы животных	Число видов, занесенных в Красную книгу Нижегородской области
Млекопитающие	30
Птицы	70
Земноводные и пресмыкающиеся	4
Рыбы и круглоротые	17
Насекомые	126
Другие беспозвоночные	12

# Причины исчезновения видов растений и животных:

**-их практическая ценность для населения**

**-распашка и освоение целины**

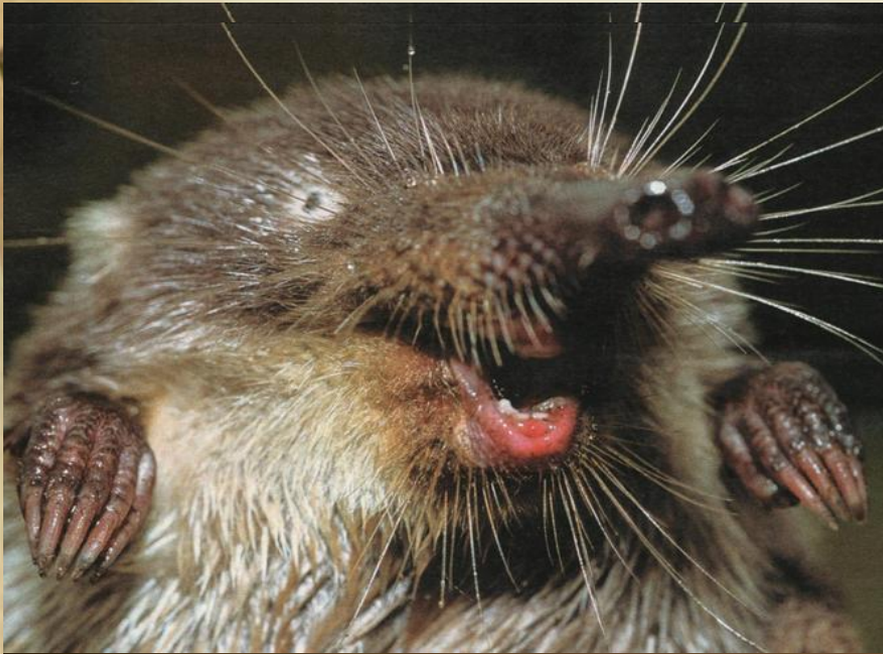
**-сбор для массовых коллекционных  
пособий**



**Страницы Красной книги  
Нижегородской области**

A photograph of a dried plant specimen, likely a stem with two leaves, set against a light, textured background. The stem is dark brown and runs diagonally from the bottom left towards the top right. Two leaves are attached to the stem: one at the top left and one at the bottom right. The leaves are dark brown and appear to be dried. The background is a light, off-white color with subtle, wavy patterns, possibly representing a piece of paper or a wall.

# Млекопитающие



# Выхухоль русская

В природе обитает преимущественно под водой, охотясь на донную живность, ведь на земле у них нет против хищников ни единого шанса: выхухоли слишком медлительны, к тому же практически слепы. Едят они очень много, а потому всеядны – в зимний период способны питаться и растительными кормами. Главная особенность выхухоли в том, что она является редким реликтовым видом, предположительно жившим еще в доисторические времена.

# Бурый ушан

Летучая мышь средних размеров: длина тела от 41 до 55 мм, предплечья — от 35 до 43 мм. мех длинный, на спине золотисто-коричневый или рыжеватый. Крылья очень широкие. Уши очень длинные (31—43 мм), задний край уха с поперечными складками.

Охотится в сумерках, в лесу. Питается насекомыми.





# Выдры

Длина тела 70—90 см, хвоста — 40—50 см, вес 6—10 кг. Голова относительно небольшая, плавно переходит в длинную толстую шею. Ушные раковины малы, едва выступают из меха. Уши и ноздри снабжены особыми клапанами, закрывающими их при погружении в воду. Хвост сильный, толстый.

Обитает в реках, богатых рыбой. Реже селится в озёрах и прудах.

# Орешниковая соня



Длина тела взрослых зверьков не превышает 90 мм, длина хвоста — 70 мм, вес тела — 30 г. Окраска однотонная, желтовато-рыжая, на груди и животе большие светлые пятна. Хвост густо опушен по всей длине, на конце — слабо развитая кисточка. Глаза темные, выпуклые, хорошо выделяются на рыжем фоне. Способна удерживаться на самых тонких ветках. Летом делает гнездо, которое напоминает травяной шар.



# РЫСЬ

Крупная кошка с длинными сильными ногами. Длина тела 82—105 см, вес 10—15 кг (максимально до 32 кг). мех густой, пушистый, пепельно-серого, слегка голубоватого, палево-серого или рыжеватого цвета, обычно с размытыми темными пятнами на спине, боках и лапах. Уши короткие, треугольные, заканчиваются черными кисточками.

Хорошо плавает, отлично лазает по деревьям и скалам. Главный кормовой объект зайцы-беляки



# Птицы



# Чёрный аист



Крупная птица (размах крыльев более полутора метров). Окраска контрастная: верх черный с зеленоватым отливом, брюхо белое. Клюв, ноги и кольцо вокруг глаз красные. У молодых птиц клюв черный, ноги зеленоватые.



# Лебедь кликун

Снежно-белое оперение очень пышное, густое, с большим количеством нежного пуха.

Получил своё название за громкие трубные звуки «ганг-го». селятся на больших озёрах, в зарослях камыша. Лебединые пары соединяются на много лет.



# Беркут

Крупный орел, длина тела которого достигает 1 м, размах крыльев около 2 м. Окраска бурая, почти однотонная, у молодых птиц со светлыми пестринами. Добычей могут быть мелкие грызуны типа сурков, сусликов. Не брезгует скунсами, любит лакомиться зайцами и черепахами.

Не боится нападать и на крупных животных, правда, чаще всего ослабленных болезнью — оленей, серн, косуль.



# Змееяд



Крупная хищная птица, достигающая в длину 70 см, размах крыльев 160—190 см. Охотится на гадюк. Кроме ядовитых пресмыкающихся крачун питается также полевками, ящерицами, лягушками, небольшими грызунами и птичками. Его ярко-желтые глаза настолько зоркие, что могут увидеть добычу на расстоянии нескольких сот метров! Кладка 1-2 яйца

# Водяной погоныш



Небольшая птица размером со скворца. Длина тела 18—20 см.. Населяет влажные луга и болота. Прячется в траве. Плавать неохотно. В случае опасности может нырять в воду.

# Правила поведения на природе

- На природе не следует ничего ломать, рвать просто так.
- Заботливо относиться к деревьям и кустарникам, которые растут на склонах, они укрепляют почву.
- Заботливо относиться к живым существам леса, все они приносят пользу. В природе нет ничего лишнего и ненужного!
- Во время сбора ягод и плодов не повреждать деревья и кусты, не срывать незрелых плодов и ягод.
- Собирать грибы, осторожно срезать ножом, чтобы не повредить грибницу.
- Не сбивать несъедобные грибы, они нужны жителям леса: белочкам, ежикам, птичкам. Даже мухоморы нужны деревьям, они питают корни деревьев.
- Правильно собирать лекарственные растения, оставляя корни в земле.
- Не загрязнять озера, речки, не бросать в них камни, мусор и остатки пищи. Не разрушать источники и колодцы.
- Не разрушать муравейники, муравьи – санитары леса. Помните: вы пришли в гости к природе. Не делайте ничего такого, что считали бы неприличным делать в гостях.

# Меры охраны

- Создать особо охраняемые территории
- Запрет добычи
- Пропаганда охраны вида среди населения, особенно с охотниками
- Ввести запрет на использование сетей на гнездовых водоёмах

**Природа - матушка, человек – сын природы. Мать надо любить, беречь и подчиняться её законам.**



**Каждый живой организм имеет право на существование.**

