



Растения из Красной
книги Республики
Коми



















Немного истории...

- 1948г. – создан Международный союз охраны природы (МСОП)
- 1949г. – создана специальная общественная Комиссия по редким видам
- 1963г. – появилась первая Международная Красная книга
- 1978г. – появилась Красная книга СССР

Разделена на две части: первая посвящена животным, вторая — растениям.

- **1997г.** – Красная книга России

- **1998г.** – Красная книга РК

Красная книга состоит из:

Чёрные страницы -



Красные страницы -



Жёлтые страницы -



Белые страницы -

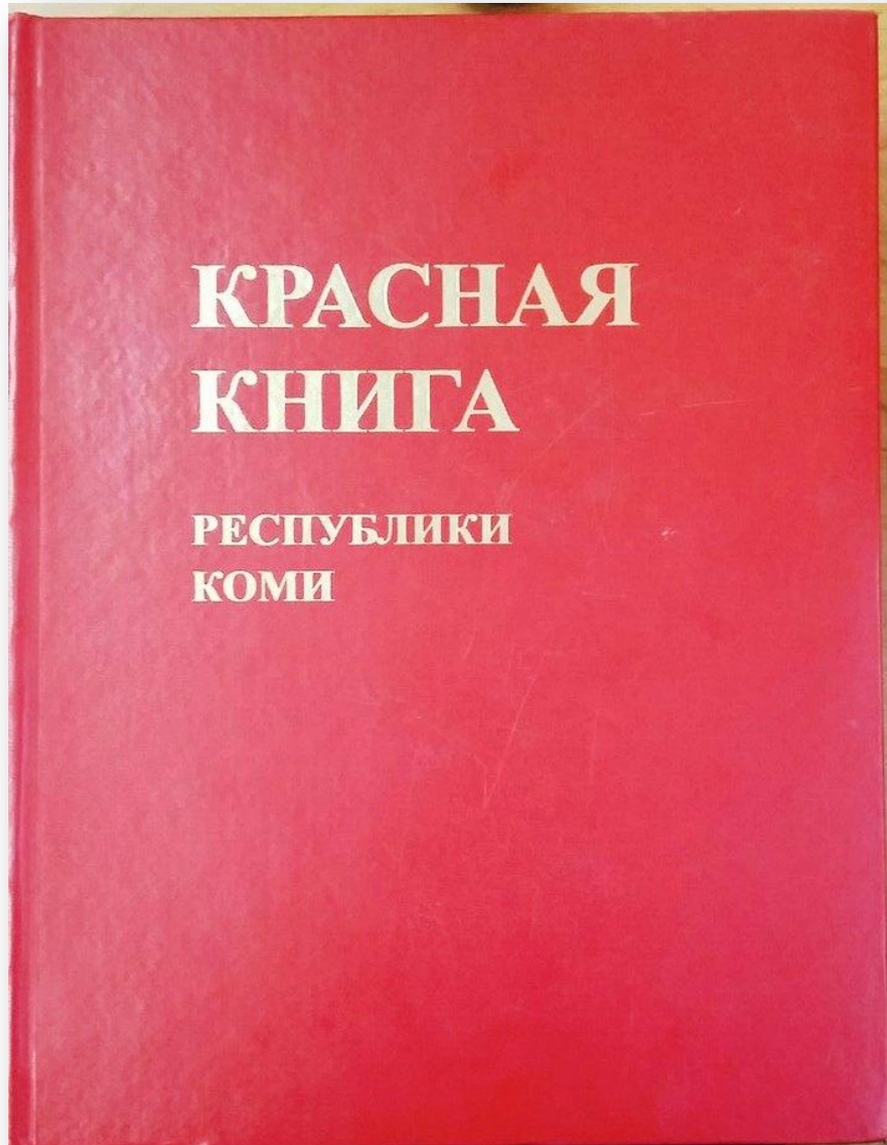


Серые страницы -



Зелёные страницы -





Разделы Красной книги РК

1. Растительный мир

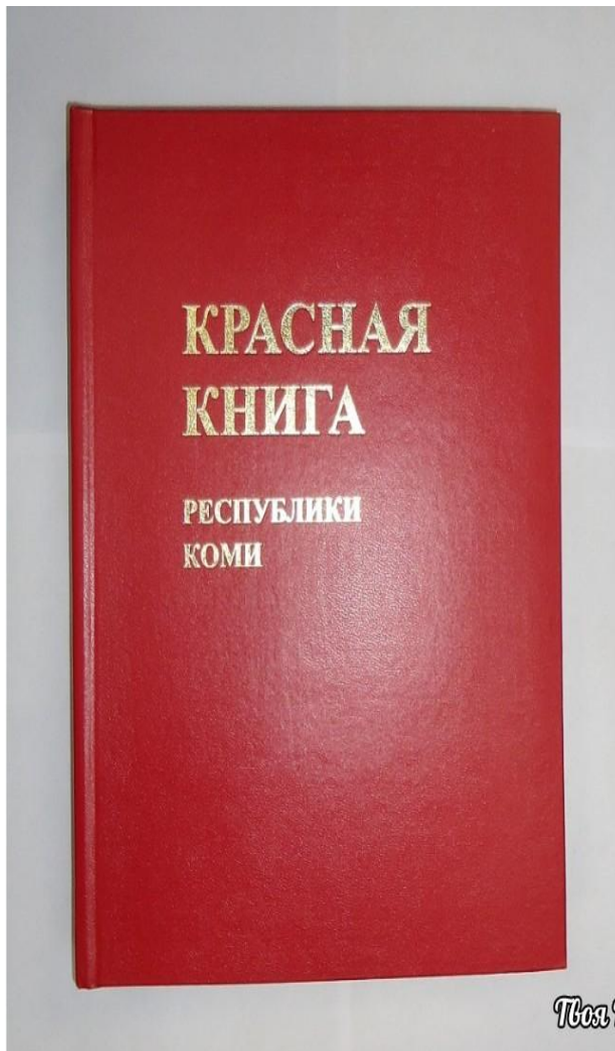
- сосудистые растения – 236 видов
- мохообразные – 71 вид
- лишайники – 82 вида
- грибы – 42 вида

2. Животный мир

- млекопитающие – 5 видов
- птицы – 33 вида
- земноводные – 2 вид
- рыбы – 6 видов
- беспозвоночные – 54 вида

Критерии и категории статуса редкости видов
соответствуют принятым в
Красной книге РФ:

- 0** — вероятно исчезнувшие;
- 1** — находящиеся под угрозой исчезновения;
- 2** — сокращающиеся в численности;
- 3** — редкие;
- 4** — неопределенные по статусу;
- 5** — восстановленные и восстанавливающиеся



Структура второго издания Красной книги полностью соответствует структуре Красной книги Российской Федерации. В частности в ней использованы те же критерии и категории статуса редкости видов.

Статус 0- вероятно исчезнувшие. Виды, ранее известные на территории Республики Коми, нахождение которых в природе не подтверждено.

Солнцезвет монетолистны

й



Статус 1 - Находящиеся под угрозой исчезновения. Виды, численность особей которых уменьшилась до критического уровня или число их местообитаний настолько сократилось, что в ближайшее время они могут исчезнуть. Солнцезвет монетолистный – многолетник полукустарничек. Побеги высотой до 10-15 см. В Республике Коми известно единственное на европейском северо-востоке местонахождение вида на Тимане. Предпочитает опушки леса. Охраняется в заказнике Белая Кедва

Сосна



Статус 2 Сокращающиеся в численности. Виды с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения.

Дремляк лесной- многолетнее травянистое растение, встречается в сырых болотистых местах в южной части Республики.

Лимитирующий фактор – это нарушение мест произрастания, охраняется в Печоро-Илычском заповеднике.

Венерин башмачок настоящий



Венерин башмачок, многолетнее корневищное растение, растет в еловых, березовых и осиновых лесах, размножается семенами и вегетативным способом. Имеет статус 3 Лимитирующий фактор-сложность семенного размножения и сбор на букеты

Охраняется в Национальном парке, включен в Красную книгу Российской Федерации.

Кипрей холмовой



Статус 4 - Виды неопределенные по статусу, которые вероятно относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они в полной мере соответствует критериям всех остальных категорий, но нуждаются в специальных мерах.

Кипрей холмовой, многолетнее травянистое растение, встречается в смешанных разнотравных лесах. Цветет с июня по август. Лимитирующий фактор – распашка земель, рубка лесов.. В соседних регионах вид не включен в Красную книгу, требуется изучение вида.

- Статус 5 Восстановленные и восстанавливающиеся. Виды, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться или приближаться к состоянию, когда не будут нуждаться в срочных мерах и восстановлению.



Сосна кедровая



Липа мелколистная



Вяз гладкий



Примула Палласа



Пион
уклоняющийся



Феолепиота
золотистая

Вид страницы

Название



Статус



Рисунок



Описание
вида



Ареал
обитания



Царство ЖИВОТНЫЕ

Позвоночные животные. Млекопитающие

Европейский барсук

Meles meles meles Linnaeus, 1758

Семейство
Куницы – Mustelidae

Статус 3



Краткое описание

Довольно крупный приземистый зверь с массивным туловищем на коротких конечностях (последние оканчиваются длинными притупленными когтями) и клиновидной головой. Длина тела и хвоста у самцов составляет 60-90 и 12-24 см соответственно. Масса зверей сильно колеблется по сезонам: летом самцы весят 7-13 кг, осенью – до 20-24 кг. Самки в целом несколько мельче. мех грубый и редкий, сверху светло-серебристо-серый со значительной примесью черных оттенков, снизу черный или черно-бурый. Голова с контрастными черными и белыми продольными полосами (черная полоса проходит через глаз и ухо). Летний мех темнее зимнего, с желтоватым или охристым оттенком. Общий тон окраски зверя часто зависит от степени изношенности и загрязненности меха.

Распространение

Населяет всю Европу (кроме Крайнего Севера) на восток до Волги, Кавказ, Малую и Переднюю Азию, юг Средней Азии, север Ирана и Афганистана. В Республике Коми обитает в основном в южных районах: местонахождения вида известны в бассейнах рек Летка, Луза, Сысола, Локчим, в среднем течении Вычегды и бассейне Выми. Отдельные особи проникают

на Верхнюю Вычегду и Верхнюю Мезень. Севернее подзоны средней тайги встречается очень редко.

Места обитания и биология

В лесной зоне держится по опушкам, перелескам, лугам, сельскохозяйственным угодьям; в глубине сплошных лесных массивов редок. В республике приурочен к речным долинам и поймам; встречается в смешанных и лиственных лесах, часто селится в основных борах, произрастающих на надпойменных террасах рек. В связи с полуподземным образом жизни (роет сложные норы) требователен к эдафическим условиям: предпочитает сухие песчаные и супесчаные, легко поддающиеся рытью почвы. Живет обычно колониями, занимающими одну большую нору. Бывает, что несколько семей устраивают коллективную нору («барсучий городок») с числом ходов до 50, используемую многие годы. В колонии держится одиночно. Эврифаг; но в связи с привязанностью к норе малокормных угодий избегает. Среди хищных наименее плотояден: питается в основном дождевыми червями, ест также мелких грызунов, земноводных, пресмыкающихся, насекомых, моллюсков, ягоды. К зиме сильно жиреет. Характерен зимний сон, длящийся с октября–ноября до апреля. Половозрелыми особи становятся в возрасте 2-3 лет. Моногам. Беременность – 271-284 дня; в развитии эмбрионов есть латентная стадия. В помете, как правило, 2-3 щенка.

Численность на территории Республики Коми

Численность оценивается не более чем в 400-500 особей.

Лимитирующие факторы и угрозы

Состояние популяции вида определяется почвенно-климатическими условиями, количеством кормовых ресурсов, фактором беспокойства, браконьерством. В условиях развития промысла барсук на территориях соседних регионов (Кировская область) возможен рост незаконной добычи вида.

Принятые и необходимые меры охраны

В республике на протяжении длительного времени европейский барсук был запрещен к добыче. В целях снижения интенсивности фактора беспокойства в местах обитания зверя следует создать специализированные заказники, в которых строго регламентировать хозяйственную деятельность и регулировать рекреационную нагрузку. Вести борьбу с браконьерством.

Статус вида на территории Российской Федерации и соседних субъектов Российской Федерации

Европейский барсук внесен в приложение к Красной книге Архангельской области.



Источники информации. Личные наблюдения составителя

Составитель. А.Н. Королев

Художник. А.А. Мосалов

Фото. А.В. Бобрецов

Литература. Гептнер и др., 1967; Млекопитающие..., 1998; Аристов, Барышников, 2001; Машкин, 2007.

Знай, береги, изучай природу!
Цени все живое на земле!