



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 - 

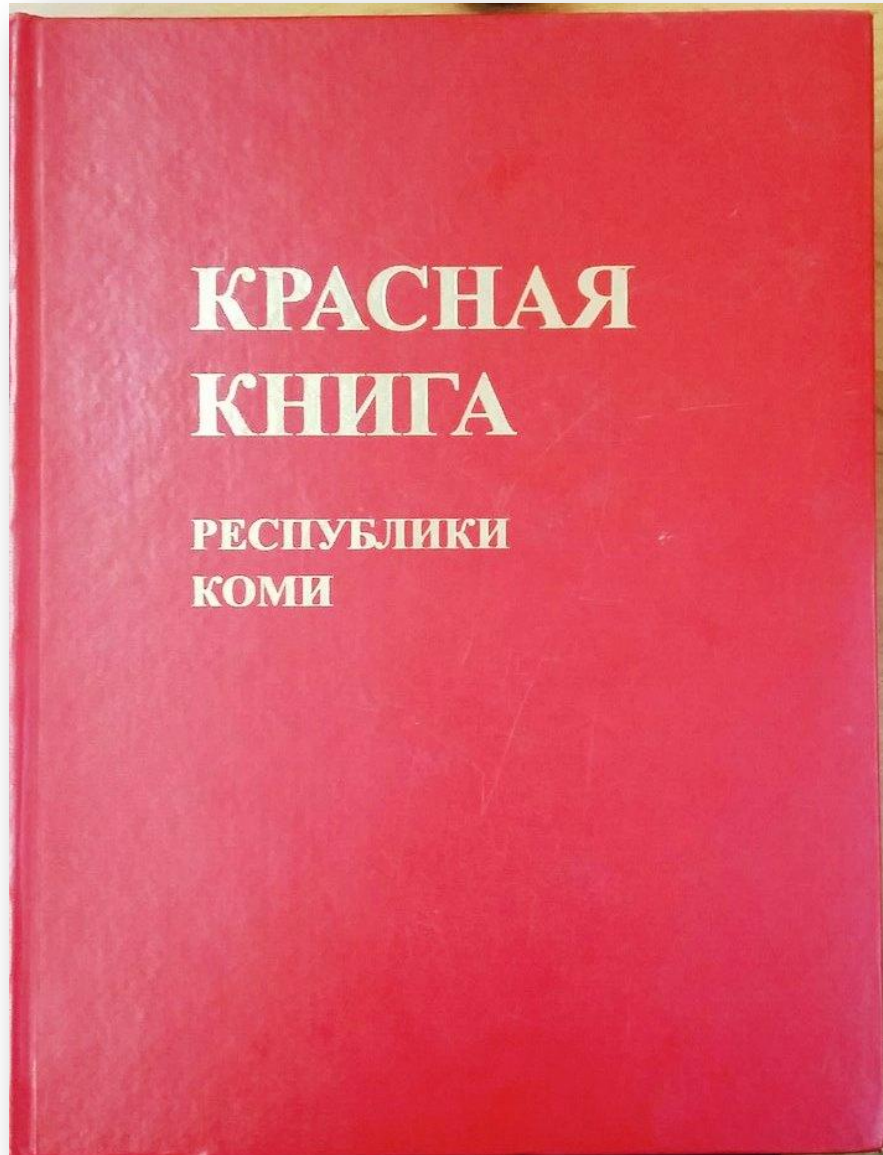
Жёлтые страницы - 

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*

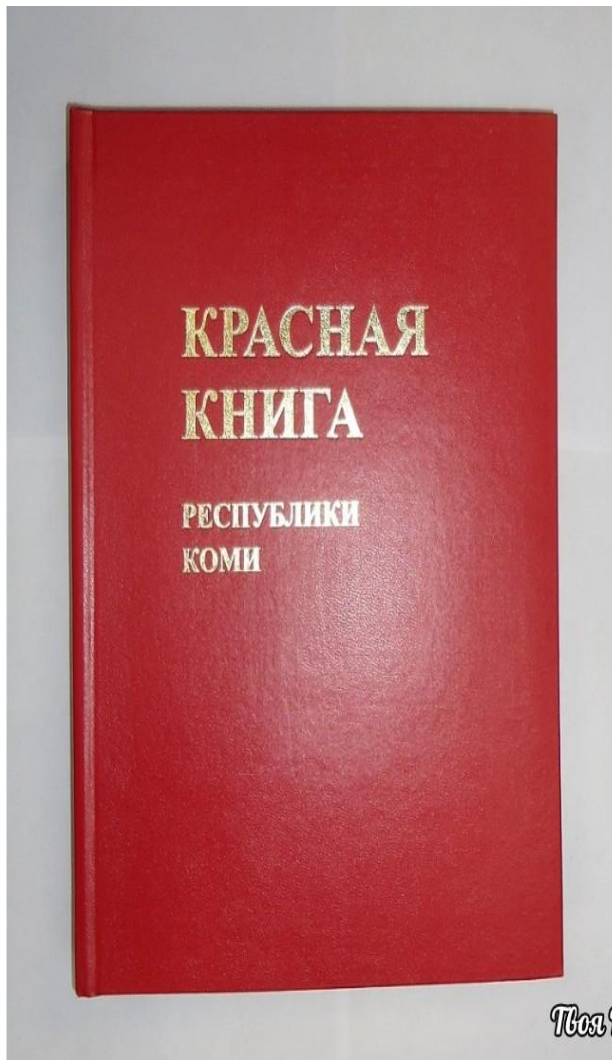
- млекопитающие – 5 видов
- птицы – 33 вида
- земноводные – 2 вид
- рыбы – 6 видов
- беспозвоночные – 54 вида



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  
Куньи – 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

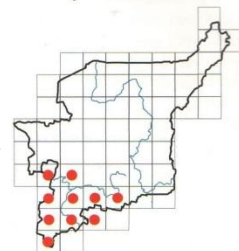
Состояние популяции вида определяется почвенно-климатическими условиями, количеством кормовых ресурсов, фактором беспокойства, браконьерством. В условиях развития промысла барсук на территориях соседних регионов (Кировская область) возможен рост незаконной добычи вида.

#### 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!