

Красная книга  
Самарской области

---

## Красная книга :

---

Красная книга Самарской области- официальный документ, который содержит список редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений и грибов Самарской области, сведения об их состоянии и распространении, а также необходимых мерах охраны. Первый том опубликован в 2007 году – в него вошли 306 видов растений, лишайников, грибов. В 2009 году вышел второй том Красной книги Самарской области. В него включены 272 вида животных. Познакомимся с некоторыми из них.



# Описание

---

- Том 1. Растения, лишайники и грибы  
В издание Красной книги Самарской области, вышедшее в 2007 году включены 258 видов цветковых растений, 4 вида голосеменных, 3 — плауновидных, 2 — хвощевидных, 14 — папортниковидных, 6 — моховидных, 7 — лишайников, 8 — водорослей и 4 вида грибов.

- Том 2. Животные  
В издание Красной книги Самарской области, вышедшее в 2009 году включены 272 вида животных, в том числе 1 вид малоцетинковых червей, 2 — брюхоногих моллюсков, 5 — паукообразных, 188 — насекомых, 10 — рыб, 5 — земноводных, 8 — пресмыкающихся, 36 — птиц и 17 видов млекопитающих

## Дозорщик-император

---

одна из самых крупных стрекоз России.

Питается летающими насекомыми, в основном, комарами. В качестве мест для жизни эти стрекозы выбирают территории возле водоемов со стоячей водой, расположенные вблизи лесов.

- В момент полета стрекоза дозорщик-император складывает свои конечности в форму корзины. Летая, она загоняет мелких насекомых в эту имитированную корзину и хватает своими челюстями.



## Красотел пахучий

Красотел пахучий (большой охотник-бандит) — жужелица, которая уничтожает гусениц и куколок разнообразных бабочек, в первую очередь непарного шелкопряда. Поэтому считается помощником лесовода. Благодаря особенностям строения глаз, красотел охотится в дневное время. Наибольшую активность этот хищник проявляет в период после обеда и до наступления сумерек. Ищет добычу преимущественно не на почве или в земляных норках, а на деревьях.

Такой жук, благодаря сильным конечностям, быстро и легко передвигается по стволам, побегам, тонким веточкам. Он умеет летать, что облегчает поиск пищи на разных растениях.

- Красотел приносит пользу окружающей природе, так как питается преимущественно гусеницами вредоносных насекомых. Взрослый жук на протяжении летнего сезона способен очистить деревья от 250-350 гусениц непарного шелкопряда. Добыча личинок красотела примерно в пять раз меньше. Несложно подсчитать, сколько съест за этот период только одна семья, в которую входит самец, самка и среднее потомство (примерно 100-150 личинок).

## Жук-олень

---

Жук-олень получил своё название благодаря огромным челюстям, похожим на оленьи рога, которые имеются только у самцов. Жук-олень кусается. Сила укуса достаточна, чтобы прокусить палец человека. Питается соком растений.





## Жаба серая

---

Жаба серая — самая крупная в Европе. Цвет её кожи изменяется в зависимости от времени года, возраста и половой принадлежности. Серая жаба постоянно живёт на суше, а в воду входит только для размножения. Питается насекомыми, их личинками, гусеницами, маленькими змеями и ящерицами. Охотится ночью, а днём прячется под корнями деревьев, камнями, в траве. Зимой впадает в спячку.





## Гадюка обыкновенная

---

Гадюка обыкновенная — ядовитая змея, охотится на грызунов, насекомых-вредителей, поэтому убивать их не следует. Человека она боится и при его приближении уползает, но, проходя по лесу, надо быть осторожными, чтобы не наступить или не потревожить лежащую гадюку.





## Вечерница гигантская

---

Вечерница гигантская — летучая мышь, которая живёт в дуплах деревьев, питается крупными насекомыми, птенцами мелких птиц. Занесена в **Красную книгу** России и имеет 3 охранную категорию, считается редким видом. Загрязнение окружающей среды, сокращение естественной среды обитания и обработка ядовитыми химикатами полей с целью уничтожения не только насекомых-вредителей, но и других насекомых, являются угрозой её исчезновения.



## Описание слайда:

---

- Охраняется “Красною книгой”  
Столько редких животных и птиц,  
Чтобы выжил простор многоликий  
Ради света грядущих зарниц.  
Чтоб пустыни нагрять не смели  
Чтобы души не стали пусты,  
Охраняются звери,  
Охраняются змеи,  
Охраняются даже цветы.



# Правила охраны природы:

---

- Не рви в лесу и на лугу цветы. Пусть красивые растения останутся в природе!  
Не повреждай кору деревьев.  
Не лови бабочек, шмелей, стрекоз и других насекомых  
Не ломай ветки деревьев и кустарников.  
Не лови диких животных и не уноси их домой.  
Не подходи близко к гнездам птиц и не разоряй их .  
Не оставляй в лесу, на лугу, у реки, у моря мусор.

Задание выполнила :

---

Новикова Ангелина

Группы Ф 101