

ГУ ДО ЛНР « СЮН »
Кружок «Удивительный мир природы»
Руководитель кружка Липко О. В.

КРАСНАЯ КНИГА ЛНР

**Министерство природных ресурсов и
экологической безопасности**

**КРАСНАЯ КНИГА
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ
РЕСПУБЛИКИ**

Мои юные друзья!



НАРОДНЫЙ СОВЕТ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

29 апреля 2016 года Народным Советом Луганской Народной Республики был внесён Законопроект «О Красной книге Луганской Народной Республики»

Настоящий Закон учреждает Красную книгу Луганской Народной Республики и регулирует отношения в области охраны, воспроизводства и использования редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, занесенных в эту книгу, в целях предотвращения их исчезновения из природной среды, создания условий для устойчивого существования и сохранения генетического фонда, поддержания биологического разнообразия и иной защиты этих объектов, как неотъемлемых компонентов окружающей среды.

30 июня 2016 года Министерство природных ресурсов и экологической безопасности нашей Республики совместно с профильным комитетом приступили к созданию Красной книги ЛНР.

Давайте познакомимся с редкими и исчезающими представителями растительного и животного мира Луганщины.



Причины исчезновения видов растений и животных

- Загрязнение окружающей среды
- Потребительское отношение человека к окружающему миру. Браконьерство и охота.
- Вырубка лесов приводит к уничтожению местообитаний животных
- Изменение климата



Филин

Активен в сумерках и ночью. Гнездится по глухим оврагам, береговым обрывам, скальным выходам, реже в лесах и на болотах. Яйца откладывает в конце февраля - начале марта. Гнезда устраивает на глухих участках лесов, оврагов или скальных выходов на земле в нишах, на выступах или под корнями деревьев и кустарников. В кладке 2-5 (чаще 3) яйца. Насиживает самка 33-35 суток. Птенцы выходят из гнезд уже в мае, летать начинают лишь во второй половине июня. Питается птицами, мелкими грызунами и ежами. Численность. Низкая, от 10 до 20 пар.



Медянка обыкновенная



пресмыкающиеся



Каспийский желтобрюхий полоз

. Убежищами служат норы грызунов, щели между камнями, полости в фундаментах зданий, кусты. Питается мелкими млекопитающими (полевками, мышами, сусликами и т.д.), пресмыкающимися (ящерицами, иногда змеями), реже птенцами и яйцами птиц, иногда - земноводными. Во второй половине июня-июля самка откладывает 7-16 яиц. Молодняк появляется во второй половине августа - первой половине сентября. Подвижная и агрессивная змея. Неядовитая.

Гадюка степная

Ядовитая, но угрозы жизни человека не представляет. Имеет большое научное значение.

Ведет дневной образ жизни. Прячется преимущественно в норах грызунов. Взрослые особи питаются в основном мелкими млекопитающими.

Рождает 7-23 малышей в августе- сентябре.,

Продолжительность жизни превышает 10 лет. Ядовитая. Как ядовитый

имеет существенное научное значение. Малочисленный вид.



Гадюка
Никольского



Корсак

По внешнему виду напоминает лисицу, хотя меньше размерами, ниже в ногах, имеет удлиненное туловище и относительно короткий и не слишком пушистый хвост. Его длина составляет половину длины туловища.

Он искусно ловит грызунов, рептилий, зайцев, молодых сурков, любит насекомых и почти не употребляет растительной пищи.

Корсак активен преимущественно в сумерках и ночью.

День он проводит в норе, которую роет самостоятельно, реже в норах лисиц и сурков



Звери

Ушастый ёж

Ведет сумеречно-ночной образ жизни. В качестве жилья использует норы, кучи хвороста и бурьяна. Характерна спячка, которая длится с конца октября до середины марта. Спаривание в апреле, в выводке 3-8 малышей.

Численность. За последние 20 лет известна только одна достоверная находка в окрестностях г. Луганска.

Степной хорь



Любит ягоды винограда, шелковицы, терна, паслена, шиповника, различные фрукты; ест жуков, кузнечиков, приобретает рыжевато-желтый, а зимой - белесо-коричневый окрас. На морде вокруг носа и глаз, как запасы пищи. Обитает преимущественно в норах своих жертв. Количество детенышей составляет 7-9 (1-12). Питается сусликами, хомяками, мышами, полевками, тушканчиками, в некоторых местах - сурками и крысами для хранения корма. В ней щенки живут около 2-2,5 месяцев.

Чёрный хорь



Поселяется в населенных в приусадебных постройках, на чердаках жилых зданий, в кучах дров. Питается мелкими млекопитающими, птицами. Охотится на земноводных, пресмыкающихся, при случае поедает рыбу, растительный корм. Малыши рождаются в мае-июне, изредка в августе. Приплод: 2Т 11, чаще 4-8 малышей.

Степная мышовка



Житель степей, склонов оврагов кустарников. Зимоспящий вид, ведет прихотливый образ жизни с сумеречной активностью. Относится к семено-насекомоядным. Питается плодами и семенам трав, дает потомство 1-2 раза в год, 3-5 малышей. Продолжительность жизни 1-2 года. Численность. Малочисленный вид.



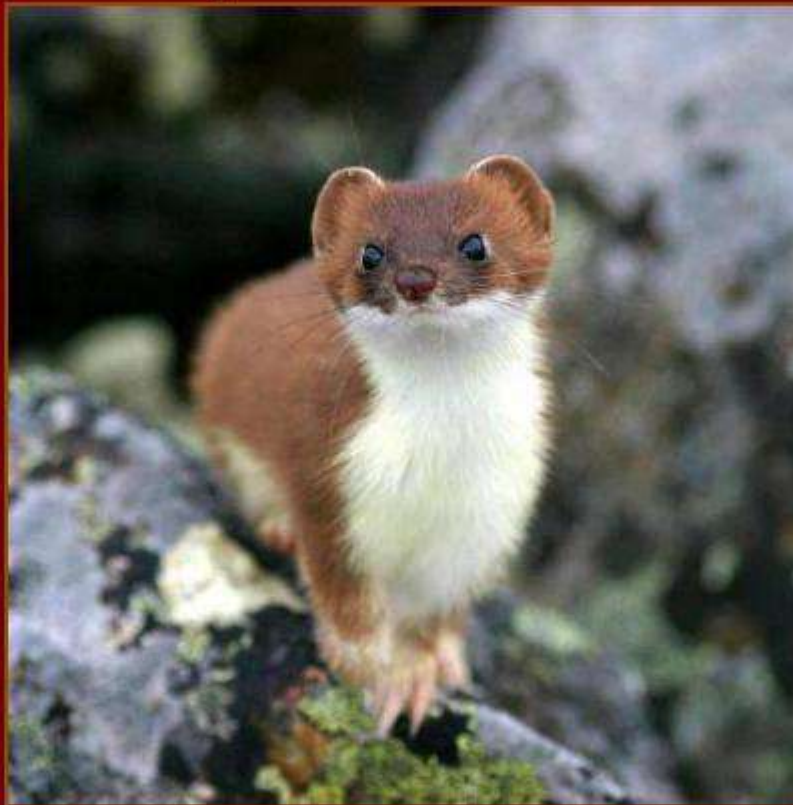
Перевязка

Похож на лесного хорька, но поменьше (длина тела- 269-352 мм, масса - 370-715 г) и пестрый мех, сочетающий черные, желтые, белые полосы и пятна. Питается: суслики, тушканчики, хомяки, мыши и полевки, хотя он также любит бахчевые культуры, плоды шиповника, терна, боярышника, винограда. Известны случаи совместных охот перевязки вместе с лисой. Собственных нор он не строит, а использует жильё степных грызунов. Самка рождает 2-14 малышей весом 3,2-4,7 г.

Тушканчик большой



горноста́й



Горноста́й - неболь
зверёк с длинным т
на коротких ногах,
длинной шеей и
треугольной голово
небольшими округл
ушами. Длина тела
см, длина хвоста-6-
масса тела - от 70 д

Окраска тела
покровительственна
зимой чисто белая,
двухцветная - верх т
буровато - рыжий, н
желтовато - белый.
Кончик хвоста чёрн
течение всего года.

Горноста́й любит селиться на лесных опушках, недалеко
пространств избегает. Ведёт одиночный образ жизни. Активен
время суток. Горноста́й хорошо плавает и лазает по деревьям.
являются мышевидные грызуны. Истребляя большое количест
горноста́й ограничивает их численность в природе. Горноста́й с
ловкое животное. Он очень смел и кровожаден. Максимальная
жизни горноста́я - 7 лет.