

КРАСНЫЙ ВОЛК

**Языченко В.А., студент 1 курса
колледж агротехнологий и бизнеса
Научный руководитель – Проворова Н.А.,
кандидат ветеринарных наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ**

***Ключевые слова:** гималайский волк, горный волк, плотоядные животные, Южная Азия, Центральная Азия, Восточная Азия, природа, редчайший вид, ареал, красная книга, растительность, развитие, открытия.*

Работа посвящена изучению такого редкого вида животных, как красный волк. В данной статье я бы хотела затронуть тему, почему красный волк стал редким видом животных, находящимся на грани исчезновения, а также место его обитания.

Красный волк, или горный волк, или же гималайский волк, еще так называемый буанзу, относится к плотоядным млекопитающим из рода Псовые. В наше время является очень редчайшим обликом животного, который находится на границе совершенного вымирания, вследствие этого занесен в красную книгу [1].

Красные волки являются плотоядными животными, длина тела животного располагается в границах 1 метра при весе в пределах 20 кг, а длина его хвоста до полметра. Красный волк представляет в себе черты нескольких хищных животных, таких как: лиса, волк и шакал. Выделяется алый волк от простого волка тем, что его шерстяной покров содержит абсолютно иной окрас, а шерсть довольно лохматая, хвостовая часть зверька более длинная и практически достигает поверхности земли. Не считая всего, свойственным различием является присутствие больше острой и, в то же время, более короткой мордочки. Уши относительно большие и находятся высоко, стоячего типа, а еще с закруглением на их верхушках [2].

Основной образ окраса шерсти рыжеватый, при этом тон имеет возможность заметно изменяться и у каждой особи он имеет возможность быть различным, в зависимости от региона обитания. Краешек хвоста окрашен в темный цвет. Когда на свет рождаются волчата, их окрас имеет темно-коричневый цвет, а уже после 3-х месяцев жизни начинает светлеть. В зимний этап времени шерсть довольно длинноватая и густая, а еще плавная, в то время, как в с июня по август она значительно короче, темнее и грубее. Хвост у данного животного настолько лохматый, собственно, что содержит однообразие с лисьим хвостом. На сегодняшний день известно о существовании 10 подвидов, два их которых проживает на территории нашей страны [3].

Красный волк представляет горного хищника, который проживает на высотах до 4-х тыс. метров над уровнем моря. Буквально на протяжении всего года данный хищник предпочитает обитать в критериях Альп, а также субальпийского пояса, в том числе в пределах горной тайги, где достаточное количество скалистых земель и ущелий. Это животное не селится на равнинной территории, тем более, если она открытая, но нередко осуществляет существенные миграции в розысках объектов пропитания. Именно поэтому, хотя и изредка, но красноватого волка возможно повстречать в достаточно непривычных для него критериях обитания, связанных со степными зонами, зонами лесостепей и полупустынь.

После возникновения в горах обыкновленного слоя снегопада, эти хищники начинают интенсивную охоту на диких парнокопытных животных, таких, как горные козлы, архары, косули и маралы. В данный этап их любимые места обитания присутствуют у подножий гор, на территориях, где не такое большое количество снегопада, но достаточное количество солнечных лучей. Их жизнь и охота связана с группами аналогичных животных, которые входят в десяток особей различных поколений, но временами встречаются своры, численностью в несколько десятков особей.

Находясь в составе стаи, как правило, особи умиротворенно сосуществуют. Уже после 7 месяцев жизни каждое животное знает свое место в стае. В качестве укрытия волки пользуют природные элементы, в облике расщелин, ниш и пещер, которых в критериях горной территории предостаточно. Обитая в условиях дикой природы, красные

волки живут в среднем в пределах 5 лет, потому что им приходится каждый день сражаться за выживание. Собственно, что касается условий неволи, то эти животные могут прожить в 3 раза дольше

В основном природный регион обитания красного волка связан с территориями Центральной и Южной Азии, с землями юга Восточной Азии, а вернее с Индонезией, Индией, Китаем, Тибетом, Монголией, а еще островами Ява и Суматра. Данный зверь довольно редкостный, но его возможно повстречать в критериях альпийских лугов, высокогорных долин, заросших разной растительностью, в условиях кедрово-широколиственных лесов Далекого Востока, а еще хвойных лесов Восточной Сибири.

В отличие от других псовых, волки не убивают жертву, хватая ее за горло. Они неожиданно нападают сзади. В числе 3-х взрослых особей они могут завалить 50-ти килограммового оленя. Когда щенки появляются в критериях неволи, то они начинают появляться за пределами собственного гнезда уже в месячном возрасте. Через 7 месяцев они уже имеют все шансы принимать участие в коллективной охоте, но готовые к размножению становятся только в 2-х или же 3-х летнем возрасте.

Красный волк занесен не только в Красную книгу нашей страны, но и в Международную Красную книгу под статусом «Исчезающий вид». В связи с данными, прикладываются нешуточные старания в крупном масштабе, дабы спасти это животное от вымирания. В нашей стране красный волк взят под защиту на уровне законов.

Библиографический список:

1. Зеленецкий, Н. В. Анатомия животных: учебное пособие / Н. В. Зеленецкий, К. Н. Зеленецкий. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 848 с. <https://e.lanbook.com/book/168705>
2. Дежаткина С.В. Анатомия и физиология животных: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования / С.В. Дежаткина. – Ульяновск: Ульяновский ГАУ им. П.А. Столыпина, 2019.- 100 с. <http://learning.ugsha.ru/course/view.php?id=28776>
3. Дежаткина С.В. Анатомия и физиология животных: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования / С.В. Дежаткина, Н.А. Проворова. – Ульяновск: Ульяновский ГАУ им. П.А.

Столпынина, 2022.- 100 с. <http://learning.ugsha.ru/course/view.php?id=28776>

4. Fox, M. W. The Whistling Hunters: Field Studies of the Asiatic Wild Dog (*Cuon Alpinus*) (англ.). — Albany: State University of New York Press, 1984. — ISBN 0-9524390-6-9.

RED WOLF

Yazychenko V.A.

Keywords: *Himalayan wolf, mountain wolf, carnivores, South Asia, Central Asia, East Asia, nature, rarest species, range, red book, vegetation, development, discoveries,*

The work is devoted to the study of such a rare animal species as the red wolf. In this article, I would like to touch on the topic of why the red wolf has become a rare animal species that is close to extinction, as well as its habitat