

Лисы



Выполнил студент: Группы 123
Воронович Ксения

Лиса (лисица) (лат. *Vulpes*) – это хищное млекопитающее, относится к отряду хищные, семейству псовые. Латинское название рода лисицы, по всей видимости, произошло от искаженных слов: латинского «*lupus*» и немецкого «*Wolf*», переводящихся как «волк». В старославянском языке прилагательному «лисий» соответствовало определение желтоватого, рыжего и желтовато-оранжевого цвета, характерного для окраса широко распространенной лисы обыкновенной.



Американская лисица(слева) и Афганская лисица(справа)



Африканская лисица



Бенгальская лисица

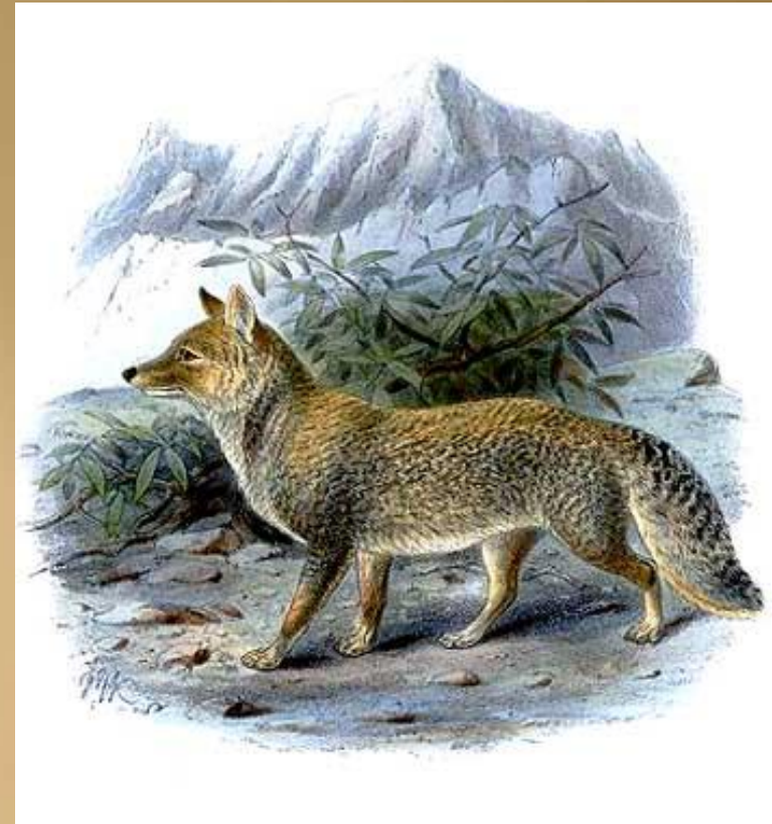


Американский корсак

Корсак



Тибетская лисица



Песчаная лисица



Фенек



**Южноафриканская
лисица**



Фолклендская лисица

Фолклендская лисица, или варрах, или фолклендский волк (лат. *Dusicyon australis*) — единственное аборигенное наземное млекопитающее Фолклендских островов. Все сведения об этом виде основаны на немногочисленных музейных экспонатах и сообщениях путешественников, посещавших Фолкленды. Фолклендская лисица имела высоту в холке 60 сантиметров, рыжевато-коричневый мех, чёрные уши, белый кончик хвоста и светлое брюхо. Череп у неё был широкий, уши маленькие. Умела лаять, как собака. Питалась она, предположительно, гнездящимися на земле птицами, насекомыми и личинками, а также растениями и падалью, выброшенной морем. Поскольку она была единственным наземным хищником на островах, с добычей пищи у неё, вероятно, не возникало трудностей. Родовое название фолклендской лисицы *Dusicyon* в переводе с греческого означает «глупая собака». Ближайшим родственником фолклендской лисицы, видимо, являлась южноамериканская лисица : в её облике имелось также определённое сходство с койотом. Существует предположение, что на острова фолклендская лисица попала в полудомашнем состоянии вместе с древними переселенцами, которые позднее вымерли или покинули Фолкленды. Вероятно, это произошло в начале голоцена. Предком фолклендской лисицы был неустановленный древний вид псовых или, по другим предположениям, гибрид вымершего канида с домашней собакой или койотом. Так или иначе фолклендская лисица была единственным видом псовых, аборигенным для океанских островов. В отличие от призрачной надежды на сохранение хотя бы нескольких особей таких видов, как сумчатый волк и стеллерова корова, фолклендская



Образ жизни



Одомашнивание

Эксперимент по одомашниванию лис был начат в 1959

году советским генетиком Дмитрием Беляевым. За основу была взята популяция серебристо-чёрных лисиц (порода рыжих, или обыкновенных, лисиц), которых на протяжении нескольких поколений отбирали по степени послушности человеку. В результате была выведена группа лис, схожих по поведению с собаками — они проявляют более социальное поведение как с другими особями, так и с людьми, более игривы и дружелюбны, а также сохраняют юношеские черты в зрелом возрасте.

Хотя селекция проводилась только на черты поведения, произошли и внешние изменения. В результате частичной потери меланина у одомашненных лисиц в окрасе начали появляться белые пятна, а у некоторых глаза стали голубыми. Также стали встречаться закрученные хвосты и свисающие уши. Такие изменения исследователи связывают с меньшим уровнем адреналина. В конце 2011 года в СМИ появилась информация о продаже одомашненных лис частным лицам, продажи лис за границу были начаты ранее. Кости у лисиц тоньше, чем у собак, поэтому к ним нужно относиться ещё более бережно.

Они живут в Америке, Германии, Нидерландах. Их поведение близко к поведению собаки, но при этом лисицы остаются такими же независимыми, как кошки. Перед продажей лисицу стерилизуют



Экология Лисиц

Они имеют стройную морду, с белым мехом на верхней губе, а некоторые индивидуумы имеют черные метки слезные метки. Лисица обыкновенная крупнее, чем другие представители рода, но окраска и ее размеры отличается большой географической изменчивостью.



Питание

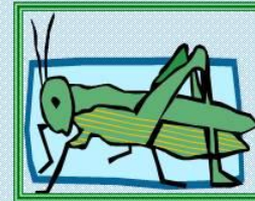
Основа рациона питания лисы в естественных условиях - мыши-полевки, зайцы и прочие грызуны и мелкие животные. Лисица не прочь полакомиться и птицей, но способность летать помогает пернатым избежать смерти в когтях хищника. Зато птенцы и кладка яиц на земле - в опасности. Питание лисицы в естественных условиях часто зависит от ареала обитания. Однако всегда основу рациона составляют мелкие млекопитающие животные. В качестве дополнительного источника питания может употребляться растительная пища, насекомые.

Первые полтора месяца жизни щенки лисы кормятся материнским молоком. Затем родители приучают детенышей к обычной пище – приносят им живую добычу, чтобы щенки почувствовали азарт от охоты за пропитанием. Чуть позже, потомство начнет обучение настоящей охоте.

Лиса питается



мышами



кузнечиками



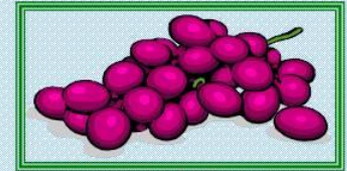
хомячками



сусликами



зайцами



вишней



Поведение

Лисица, которая передвигается совершенно спокойно всегда идет по прямой, и за ней остается четкая цепочка следов. Если же животное напугано, тогда лисица будет бежать очень быстро, при этом будет полностью вытянут хвост и животное практически распластается над землей. У лисицы остро развит слух и обоняние, значительно меньше развито зрение, именно поэтому лисица нередко подходит к неподвижному человеку именно с ветреной стороны. В возбужденном состоянии у лисицы отрывистый и громкий лай, а во время драки издается пронзительный визг.

Большинство молодых лисиц на день могут лечь в поле, которое расположено недалеко от лесополосы и богато грызунами. Перед тем как расположиться под кустом, лисица долгое время наблюдает из укрытия за местностью, чтобы рассмотреть возможную опасность. Затем лисица сворачивается калачиком, прикрывает хвостом лапы и нос, снова несколько раз оглядывает местность и только после этого засыпает. Очень часто лисицы отдыхают в густых зарослях или каких-либо других труднодоступных местах.

Охотиться лисицы могут в совершенно разное время дня, но чаще всего на охоту выходят поздним вечером или ранним утром, при этом они совершенно не проявляют беспокойство, если на своем пути встречают человека. Хищники, которые проживают недалеко от пансионатов, туристических троп или в местах охоты, очень быстро приспособляются к присутствию



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

