



Животные, о существовании которых вы  
может даже и не знали



## Красный волк

Красный волк относится к виду псовых и родом он из Южной и Юго-Восточной Азии. Он ближе к диким собакам, живет стаями, практикует групповую охоту. В первую очередь они охотятся на средних копытных, которых они утомляют в длинных погонях. Они боятся людей, хотя они достаточно смелые, чтобы атаковать больших и опасных животных, таких как дикий кабан, буйвол и даже тигр.





## Бабирусса

Бабирусса или «свино-олень», является членом семейства свиней и обитает только на индонезийских островах Сулавеси, Тогиян, Сула и Буру.

Бабирусса постоянно стачивает свои «рога», потому что они растут без остановки. Если бы они этого не делали, рога могли бы врасти в череп и пробить его.

## Плащеносный броненосец

Плащеносный броненосец примерно 10 сантиметров в длину.

За секунды броненосец превращается в неприступную крепость.

Это ночное животное живет в норах и питается в основном муравьями. Он использует большие передние когти для того, чтобы копать, также он неплохо плавает.



## Фосса



Фосса является крупнейшим млекопитающим хищником на острове Мадагаскар. Размером она с пуму. Она имеет полувыдвижные когти и гибкие лодыжки, которые позволяют ей лазить вверх и вниз по деревьям головой вверх.

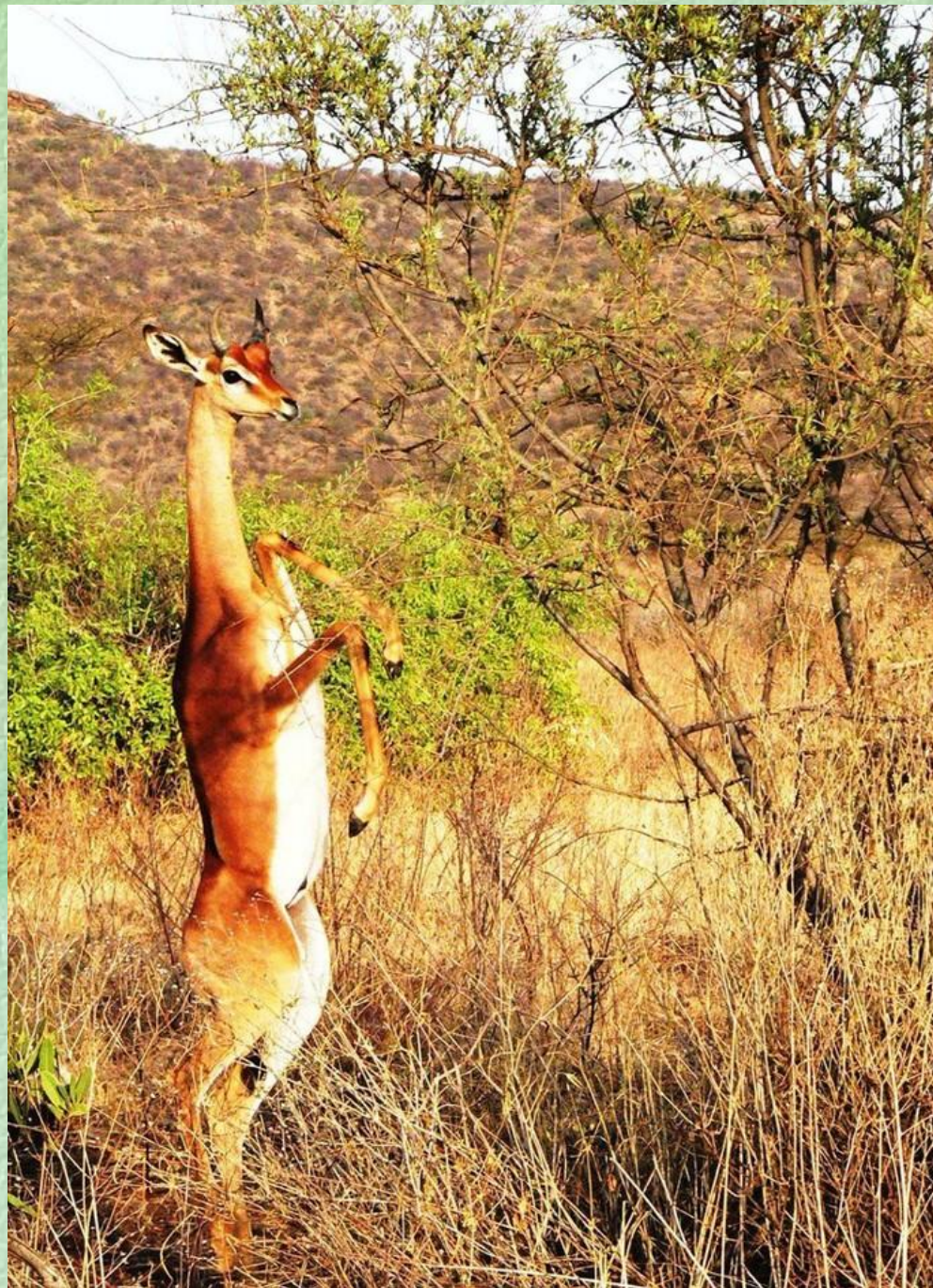
# Геренук

Геренук, также известен, как газель Уоллера.

Это длинношеей вид антилоп, который можно встретить в Восточной Африке.

Геренук с сомалийского переводится как «шея жирафа».





Геренуки имеют сравнительно небольшую голову относительно их тела, при этом их глаза и уши пропорционально очень большие.

Геренуки редко пасутся, в основном они питаются акацией.

Для того, чтобы достать до высоких веток, они часто встают на задние ноги.

## Голый землекоп

Это существо имеет много характеристик, которые делают его очень важным для человека. С одной стороны он устойчив к раку. И живут они до 28 лет, что является неслыханным у млекопитающих его размера. При этом на вид голый землекоп абсолютно не стареет за эти 28 лет.

Его постоянно исследуют и пытаются с его помощью найти лекарство от рака и средство, чтобы остановить старение.





## Дельфин Иравади



Эти дельфины являются одним из видов океанических дельфинов. Их можно встретить около морского побережья и в устьях рек, в части Бенгальского залива и Юго-Восточной Азии. Генетически, дельфин Иравади очень близок к касатке.

## Мархур

Мархур – вид горного козла, который обитает на северо-востоке Афганистана и Пакистана.

Их осталось не более 2500 особей.

Мархур является национальным символом Пакистана.





Кстати, мархур не так уж прост. Та пена, которая вырабатывается во время пережевывания, помогает людям при укусах ядовитых змей.

# Краб Йети



Также известен как Кивайдае. Но как правило, их называют «крабы йети», потому что они полностью белые и кажутся очень пушистыми.

## Ринопитек (или курносая обезьяна)

Курносые обезьяны живут в различных частях Азии и получили свое название от короткого носа и круглого лица. Курносые обезьяны населяют горные леса, а зимой спускаются вниз.



Они проводят большую часть своей жизни на деревьях и живут стаями до 600 особей. У них большой вокальный репертуар, и они любят исполнять соло.

## Гривистый волк

Гривистый волк – самое крупное псовое млекопитающее в Южной Америке, и похож он на большую лису с красноватым мехом. Это млекопитающее живет в открытых и полуоткрытых пространствах. Длинные ноги – это способ адаптации к высокой траве.



## Индийский мунтжак



Найден он в Южной Азии. Он всеяден. Питается травой, фруктами, побегами, семенами, яйцами птиц, а также мелкими животными и падалью. Если он видит хищника, он лает как собака. Самцы по поведению очень похожи на собак. Они кусаются, как собаки и дерутся за территорию и самок.

## Cyphonia Clavata

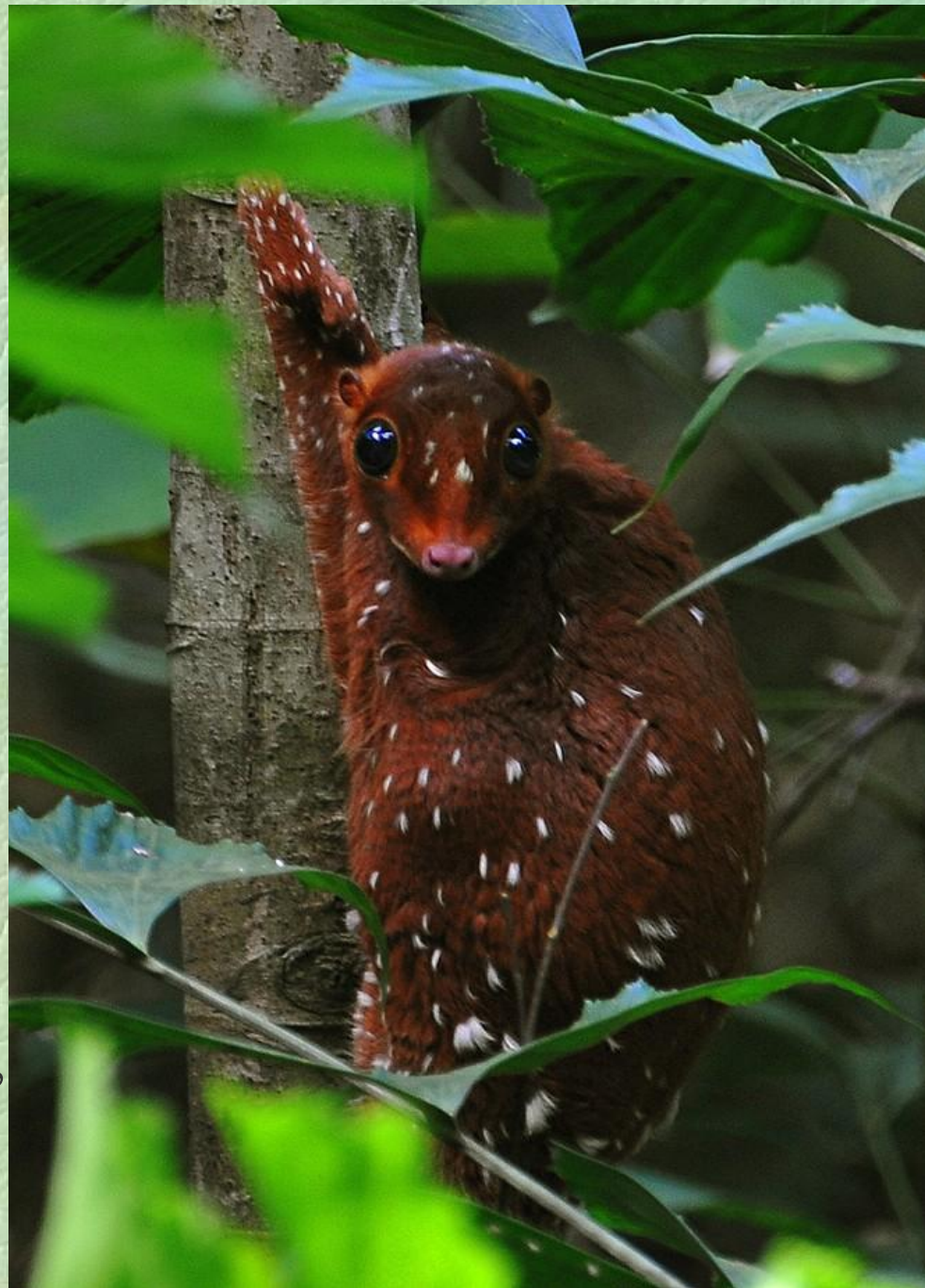
Это разновидность древесной мухи, но больше всего она похожа на муравья. На самом деле, та часть, которая больше всего похожа на муравья — придаток, с которым муха готова с легкостью расстаться в случае атаки со стороны хищника.





## Sunda Colugo

Также известен, как Зондский летающий лемур, но на самом деле это не лемур и он явно не летает. Вместо этого, он прыгает и планирует среди деревьев. Живет только на деревьях, активен ночью, а питается он мягкими частями растений, такими как молодые листья, побеги, цветки и плоды. Его можно найти по всей Юго-Восточной Азии, а точнее в Индонезии, Таиланде, Малайзии и Сингапуре.



## Хохлатый олень



Хохлатый олень имеет черный пучок шерсти на лбу и явно выраженные клыки. Это близкий родственник мунтжака, но живет он немного севернее, в основном на территории Китая. Это робкое, одинокое животное.

# Минога



Минога представляет собой тип бесчелюстной рыбы, который живет в основном в прибрежных и пресных водах.



Взрослые особи характеризуются зубчатым ртом-воронкой.  
Они прикрепляются к рыбе и сосут их кровь.  
Минога появилась на Земле более 300 миллионов лет назад.

## Енотовидная собака

Енотовидная собака, или Тануки, является коренным псовым видом в Восточной Азии.

Енотовидная собака названа так из-за сильного сходства с енотом, с которым она никак не связана.

Кстати, они очень хорошие альпинисты.



## Патагонская Мара



Патагонская Мара – это относительно большой грызун, обитающий в некоторых районах Аргентины. Это травоядное, которое очень похоже на кролика, но не имеет с ним никакого родства.

## Амазонская королевская мухоловка



Амазонские королевские мухоловки обитают только на Амазонке. Они небольшие и питаются летающими насекомыми.

Для своего размера они строят очень большие гнезда, до двух метров в диаметре. Гнездо висит над водой, и поэтому оно труднодоступно для хищников.





Для своего размера они строят очень большие гнезда, до двух метров в диаметре. Гнездо висит над водой, и поэтому оно труднодоступно для хищников.

## Зебровый дукер

Зебровые дукеры – небольшие антилопы из Кот-д’Ивуара.

У них золотая или красно-коричневая шерсть с

характерными для зебры полосами.

Отсюда и название.

Они живут в

тропических лесах и

питаются листьями и фруктами.



## Звездонос



Звездонос – это крот, который обитает во влажных районах в восточной Канаде и на северо-востоке США. У него 11 пар розовых мясистых придатков, которые используются как сенсорный орган.