

# Животный мир Африки

## Fauna of Africa



- Нашу планету населяют необычные животные, внешний облик которых удивляет, а повадки – настораживают. Конечно, каждый континент имеет своих уникальных представителей фауны, но Африку поистине населяют некоторые невероятные животные, которых можно найти только здесь. Именно о них речь пойдёт ниже. И так, представляем вашему вниманию список десяти самых удивительных животных Африки.

- Africa is endowed with a varied array of wild animals. For each ecological setting therein, there are wild animals to match, and habitats within which to sustain them. Some of these wild animals are classified as "endangered", while others are more populous, and, therefore, of "least concern". No matter the sizes of their respective populations, they each contribute to the biodiversity balance within and across their respective African territories.

# Гиеновидная собака



- Гиеновидная собака — хищное млекопитающее из семейства псовых. Обитают в засушливых районах к югу от Сахары на территории северной Ботсваны, западном Зимбабве, восточной Намибии, северной Танзании и Мозамбике. Живут стаями из 7–15 особей. Ведут кочевой образ жизни в пределах района охоты, которая охватывает 100–200 кв. км. Являются отличными бегунами. Они способны преследовать свою добычу на длинных дистанциях развивая при этом скорость до 50–55 км/ч. Основу поживы гиеновидной собаки составляют некрупные антилопы, иногда охотятся на зайцев, грызунов или других мелких животных. Главными природными врагами считаются львы и пятнистые гиены.

# Окапи



- The okapi stands about 1.5 m tall at the shoulder and has a typical body length around 2.5 m. Its weight ranges from 200 to 350 kg (440 to 770 lb). It has a long neck, and large, flexible ears. Its coat is a chocolate to reddish brown, much in contrast with the white horizontal stripes and rings on the legs, and white ankles. Male okapis have short, distinct horn-like protuberances on their heads called ossicones (which share similar features to the giraffe ossicones in terms of formation, structure and function), less than 15 cm in length.
- Okapis are primarily diurnal but may be active for a few hours in darkness. They are essentially solitary, coming together only to breed. Okapis are herbivores, feeding on tree leaves and buds, grasses, ferns, fruits, and fungi. They are endemic to the tropical forests of the Democratic Republic of the Congo, where they occur across the central, northern, and eastern regions. The International Union for the Conservation of Nature and Natural Resources classifies the okapi as endangered.

# ПРЫГУНЧИКИ





- Прыгунчики — семейство мелких насекомоядных, широко распространённых по всей южной части Африки. Является одним из самых быстрых мелких млекопитающих. Они способны передвигаться со скоростью 28,8 км/ч. Живут в одиночку или образуют моногамные пары, которые активно охраняют свою территорию. Питаются в основном беспозвоночными, такими как, пауки, муравьи, термиты, многоножки и т. д. Некоторые виды прыгунчиков практически не пьют воды.
- Говорят, что Бог, создавая прыгунчика, словно играл в трансформеры: задние конечности он взял у кенгуру, туловище и хвост — у крысы, а хоботок — у слона. Некоторые виды к тому же имеют защечные мешки, как у хомяков, в них прыгунчики закладывают запасы продовольствия. На самом деле, такая необычная комбинация признаков — очень целесообразная приспособленность животных к непростым жизненным условиям.
- Самое удивительное в прыгунчике, пожалуй, длинный тонкий хоботок. Зверек может его поднимать, опускать и совершать им вращательные движения. Такой необычный нос помогает прыгунчику прекрасно чувствовать добычу — муравьев, червей и других беспозвоночных.

# KUDU



- Like many other antelopes, male kudus can be found in bachelor groups, but they are more likely to be solitary. Their dominance displays tend not to last long and are generally fairly peaceful, consisting of one male making himself look big by making his hair stand on end. When males do have a face-off, they will lock their horns in a competition to determine the stronger puller; kudus' necks enlarge during the mating season for this reason. Sometimes two competing males are unable to unlock their horns and, if unable to disengage, will die of starvation or dehydration. Males are seen with females only in the mating season, when they join in groups of 5–15 kudus, including offspring. Calves grow very quickly and at six months are fairly independent of their mothers.
- When threatened, kudu will often run away rather than fight. Wounded bulls have been known to charge an attacker, hitting the attacker with their sturdy horn base rather than stabbing it. Wounded females can keep running for many miles without stopping to rest for more than a minute. They are great kickers and are capable of breaking a wild dog's or jackal's neck or back. They are good jumpers and can clear a 5-foot fence from a standing start.

# Геренук



- Геренук или жирафовая газель — вид африканской антилопы, распространенный, прежде всего на сухих территориях Восточной Африки от Эфиопии и Сомали до Танзании. Представители этого вида имеют характерную, очень токую форму шеи и ног, благодаря чему их нельзя спутать с другим антилопами. Геренуки активны утром и вечером. Питаются исключительно листьями, бутонами и молодыми побегами кустарников и деревьев, растущих в районах их обитания. Могут очень долго обходиться без воды.
- Длина их тела составляет 140–160 см, высота в холке 95 см, вес самцов 31–52 кг, самок 28–45 кг. Рога присутствуют только у самцов.

# Galagos



- Galagos have large eyes that give them good night vision in addition to other characteristics, like strong hind limbs, acute hearing, and long tails that help them balance. Their ears are bat-like and allow them to track insects in the dark. They catch insects on the ground or snatch them out of the air. They are fast, agile creatures. As they bound through the thick bushes, they fold their delicate ears back to protect them. They also fold them during rest. They have nails on most of their digits, except for the second toe of the hind foot, which bears a grooming claw. Their diet is a mixture of insects and other small animals, fruit, and tree gums. They are active at night.
- The bush baby also refers to a myth that is used to scare children to stay indoors at night. Most likely arising from the baby-like cry, the unusual nature evolved into a myth about a powerful animal that can kidnap humans. It is also said that wild bush babies/galagos in Nigeria can never be found dead on plain ground. Rather, they make a nest of sticks, leaves or branches to die in. Endangerment of the species in sub-Saharan Africa has made this claim difficult to verify.

# Африканская цивета





- *Африканская циветта* — ночное млекопитающее, населяющее саванны и леса южной и центральной части Африки. Часто встречаются вблизи сёл. Это самый крупный представитель африканских виверровых, который, к тому же, имеет уникальную окраску: чёрные и белые пятна на теле, чёрные полосы, окружающие глаза, непропорционально большие задние конечности и короткую гриву (2,5–10 см), которая подымается, когда животное напугано. Африканская циветта всеядна. В ее рацион входят насекомые, дикорастущие плоды, мелкие грызуны, рептилии, яйца, птицы и падаль. Так же она охотится на ядовитых беспозвоночных (таких, как многоножки) и змей.
- Это животное ведет преимущественно ночной образ жизни, проявляя наибольшую активность в сумерках и на рассвете. День африканская циветта проводит, где придется в густой траве, а постоянное логово есть только у самок с детенышами.

# Kitoglav



- Kitoglav or king heron is a very large bird. Its height is on average 1.2 m, wingspan 2.3 m, and weight 4-7 kg. It lives in tropical swamps of East Africa.
- A huge beak resembling a shoe allows the whalehead to skillfully fish. The same beak prevents the bird from obtaining any other food.
- The eyes of the whale-eye are located in the front of the skull, and not on both sides like most birds, this allows him to see everything voluminous.
- Kitoglav are rare birds, their number is about 10 thousand. Man destroys the habitat of these birds and ravages their nests. The species is listed in the Red Book.

# ВОСТОЧНЫЙ ВЕНЦЕНОСНЫЙ ЖУРАВЛЬ



- На втором месте среди самых удивительных животных Африки расположился восточный венценосный журавль. Эта птица обитает в долинах рек и на побережье больших озёр в Африке к югу от Сахары. Часто встречается вблизи человеческого жилья и сельскохозяйственных угодий. Всеядны. Они питаются растениями, семенами, насекомыми, лягушками, червями, змеями и мелкой рыбой. Является одним из национальных символов Уганды.
- Восточный венценосный журавль вырастает около 1 м в высоту и весит 3,5 кг. Размах его крыльев достигает 2 м.
- Хотя численность этой птицы пока ещё достаточно велика и составляет порядка 40000 особей, она имеет тенденцию к снижению и по этой причине венценосный журавль имеет статус уязвимого вида (категория VU) в Международной Красной книге.

# Восточный колобус



Восточный колобус — вид приматов, встречающийся в горных тропических влажных лесах в центральной части Африки. Это дневные животные, которые живут в основном на деревьях, однако изредка спускаются на землю в поисках пищи. Образуют гаремные группы из 8–15 особей, которые состоят из одного самца, нескольких самок и детёнышей. Основную часть их рациона составляют молодые листья. В меньшей степени они также едят фрукты, цветы и беспозвоночных животных. Главным врагом, охотящимся на этих приматов, является самая опасная хищная птица в мире — венценосный орёл.

- Есть еще одна особенность, которая делает этих обезьян уникальными – отсутствие больших пальцев. Трудно даже представить, как можно взобраться вверх по стволу высокого дерева, не имея больших пальцев на руках, а колобусы прекрасно справляются с этой, казалось бы, невыполнимой задачей. Короткие шишкообразные отростки, заменяющие большие пальцы, мало помогают им в этом деле – колобусы легко обходятся оставшимися четырьмя пальцами и пользуются ими как крючками, перепрыгивая с ветки на ветку. Умение совершать далекие прыжки – предмет особой гордости для этих приматов. Для взрослых самцов это не только способ найти листья, но и возможность показать свое превосходство над соперниками.
- Вес самцов восточного колобуса составляет 9,3–13,5 кг, самок: 7,8–9,2 кг, длина головы и тела самцов: 54,3–69,9 см, самок: 52,1–67,3 см, длина хвоста варьируется от 52 до 100 см. Это большие, относительно сильные животные.