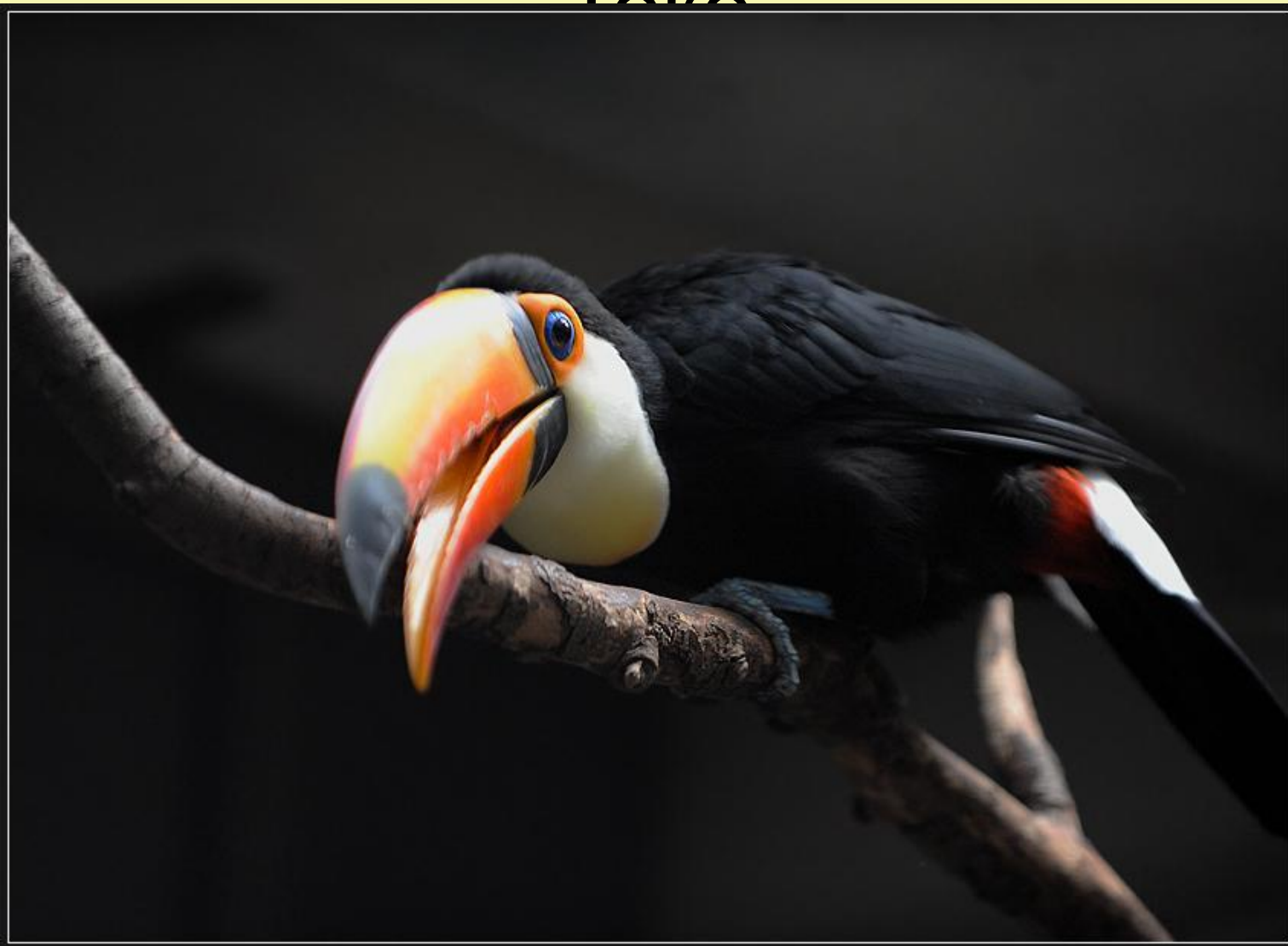


# Животные джунглей – Тукан

## Toko



Южная Америка

# Животные джунглей




Красноглазая Квакша



# Животные джунглей



 Увеличить

Анаконда

# Животные джунглей

Муравьед



# Животные джунглей



Пантера



# Кинкажу



Это животное родственник енота, обладает золотистым мехом и хвостом, который хорошо цепляется за ветви. Кинкажу переводится как медовый медведь, поскольку эти зверьки любят мёд. Кинкажу использует свой длинный язык, чтобы хватать фрукты и собирать нектар с цветов.

# Животные джунглей



Тапир



# Животные джунглей



Капибара



# Животные джунглей



Ленивец

# Животные джунглей



Какаду

# Электрический сом



Плавающая в темных речных водах, электрический сом может ударить силой в сотни вольт количество, смертельное для человека. Жертва сома умирает, захлебнувшись, так как двигаться она не способна. Несмотря на свое имя, электрический сом не близко связан с настоящими сомами, но является самым большим экземпляром группы электрических рыб под названием спинопер.

# Муравей-пуля



Самые большие муравьи в мире вырастают до размеров 25 мм, ну и укус у них соответствующий. А сила ужаления превышает степень воздействия яда любой осы или пчелы. Боль ощущается почти сутки. У некоторых местных индейских племен (Satere-Mawe, Maue, Бразилия) эти муравьи используются в весьма болезненных обрядах инициации мальчиков к взрослой жизни.

# Ящерица Иисуса Христа



Убегая от хищников, эта рептилия может пробегать по поверхности воды. Таким образом, ящерица набирает скорость 8 км/ч. Она удерживается за счёт частых ударов перепончатых задних ног (контакт с водой длится 0,068 с) и тому, что опускают лапы вертикально на воду поверхностная плёнка воды не успевает прорваться под весом тела. Но чудо исчезает, когда ящерица становится слишком тяжелой.

# Стеклянная лягушка



Плоть стеклянной лягушки полностью прозрачная, через нее можно увидеть внутренние органы амфибии, включая бьющееся сердце.

# Жук с головой в форме арахиса



Это странного вида насекомое имеет вырост на голове в виде арахиса. Значение этого отростка до сих пор не ясно, хотя некоторые ученые считают, что так жук походит на ящерицу и это отпугнет хищников. Кроме этого насекомое практически беззащитно, не считая пятен на крыльях, которые напоминают глаза совы.

# Лесной козодой



В течение дня козодой отдыхает на старых ветках, сидя абсолютно неподвижно. Перья козодоя напоминают старую кору, что позволяет птице маскироваться. Козодой ведет ночной образ жизни, ловя насекомых. Птенцы тоже прячутся на том же дереве, но уже напоминая грибы.



# Рыба кандиру



Это противное существо, которое еще называют рыба-зубочистка, может заплывать в мочеполовые пути купающегося человека и поселиться там. Единственный способ, которым можно убрать паразита, это операция. В дикой природе эта длинная рыбка размером с карандаш паразитирует в анальных отверстиях некоторых животных, поэтому залезть в человека ей ничего не стоит.

# Ночной рыбак



Отвергнув обычную диету летучих мышей насекомых, самый большой представитель летучих мышей имеет когти, как у скопы. Эту мышь еще называют бульдогом за характерную форму морды. Ночью она ловит рыбу, которую засекает, используя свой сонар. Никакой другой вид летучих мышей не способен к ловле рыб.

# Древолаз



Эти яркие лягушки являются одними из самых ядовитых существ на земле. Их окраска служит предупреждением для потенциальных хищников. Яд некоторых видов настолько силен, что, даже прикоснувшись к лягушке, можно умереть.