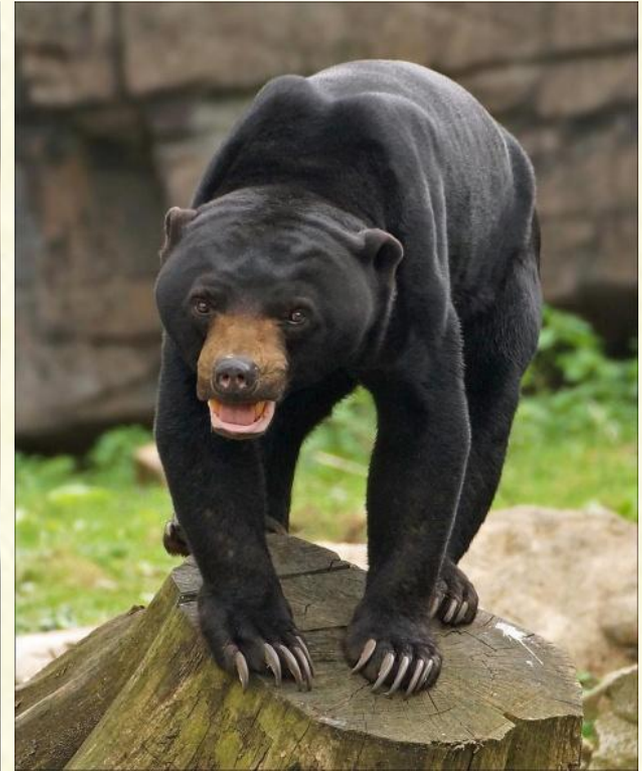
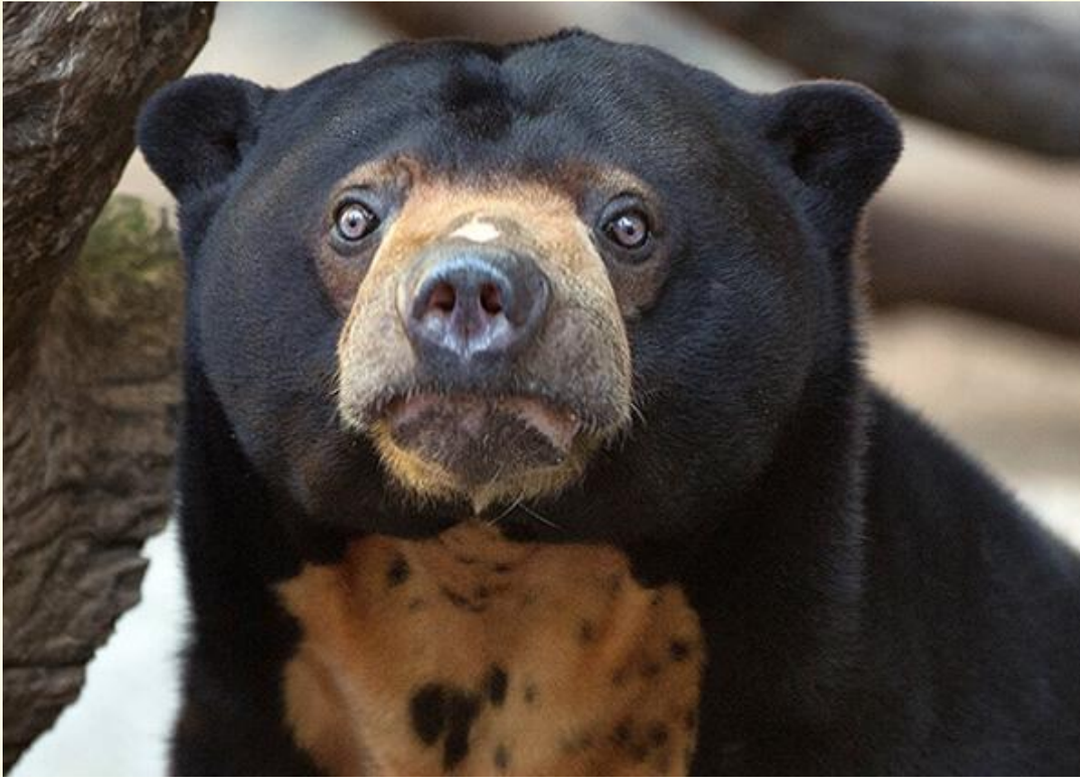


Фантазия природы. Самые необычные



Часть 6

Малайский медведь или бируанг



Это млекопитающее из семейства медведей, распространено от северо-востока Индии и южной части Китая через Мьянму, Таиланд, полуострова Индокитай и Малакка до Индонезии. Медведь ведет ночной образ жизни, часто целыми днями спит или принимает солнечные ванны в ветвях деревьев, где строит себе подобие гнезда. Самый мелкий представитель семейства медведей: в длину он не превышает 1,5 м (плюс 3—7 см хвост), высота в холке всего 50—70 см; масса 27—65 кг. Бируанги считаются одним из самых редких видов медведей.

Ленивец



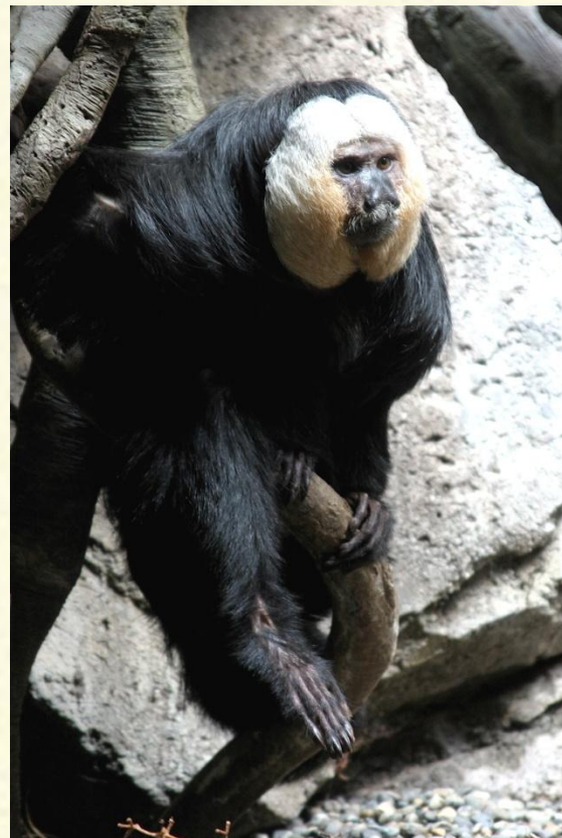
Это неполнозубое млекопитающее обитает в Центральной и Южной Америке. Почти все время ленивцы проводят, висая на ветке дерева спиной вниз, 15 часов в сутки ленивцы спят. Эти зверьки настолько медлительны и ленивы, что в их шерсти часто заводится бабочка-огнёвка.

Императорская Тамарина



Это примат, цепкохвостая обезьяна, живет в дождевых лесах бассейна реки Амазонки в районах юго-востока Перу, северо-запада Боливии и северо-запада Бразилии. Поселяются тамарины группами по 2-8 приматов. Все члены группы имеют свой ранг, и на высшей ступени располагается старая самка. Именно поэтому детенышей переносят на себе самцы.

Белолицый саки



Снова примат — широконосовая обезьяна. Обитают в дождевых лесах, более засушливых лесах и даже в саваннах Амазонии, в Бразилии, Французской Гвиане, Гайяне, Суринаме и Венесуэле. Всю жизнь белолицые саки проводят на деревьях. Изредка спускаются в нижний ярус тропического леса в поисках корма. В случае опасности они совершают длинные прыжки, хвост при этом выполняет роль балансира. Активны и в дневное, и в ночное время.

Тапир



Это большое травоядное животное из отряда непарнокопытных. Живет в Центральной Америке, в тёплых местах Южной Америки и в юго-восточной Азии.

Тапиры — довольно древние млекопитающие: еще среди останков животных возрастом в 55 миллионов лет находили множество тапироподобных животных. Наиболее близко к тапирам находятся другие непарнокопытные: лошадиные и носороги.

Плащеносец малый



Это семейство млекопитающих отряда неполнозубых. Броненосцы населяют степи, пустыни, саванны и опушки лесов Центральной и Южной Америки. Это единственные современные млекопитающие, чьё тело сверху покрыто панцирем, образованным кожными окостенением. Дыхательные пути у броненосцев объемистые и служат резервуаром воздуха, так что эти животные могут задерживать дыхание в течение 6 минут. Это помогает им перебираться через водоёмы (часто броненосцы просто переходят их по дну). Набранный в лёгкие воздух компенсирует вес тяжёлого панциря, позволяя броненосцу плыть.

Африканская цивета



Это единственный представитель одноименного рода. Обитают эти звери в Африке на открытых пространствах с высоким травостоем от Сенегала до Сомали, юга Намибии и в восточных районах Южной Африки. Размеры зверя визуалью достаточно сильно могут увеличиваться, когда при возбуждении цивета поднимает шерсть. А мех у нее густой и длинный, особенно на спине ближе к хвосту. Лапы, морда и окончание хвоста абсолютно черные, большая часть тела пятнистополосатая.

Выхухоль



Животное достаточно известное, благодаря своему звучному названию.

Проехидна



Это чудо природы обычно весит до 10 кг, хотя отмечались и более крупногабаритные особи. Кстати, в длину тело проехидны достигает 77 см, и это не считая их милого пяти-семи сантиметрового хвостика. Любое описание этого животного строится на сравнении с ехидной: лапки проехидны выше, когти мощнее. Еще одна особенность внешнего вида проехидны – это шпоры на задних лапах самцов и пятипалость задних конечностей и трехпалость передних.

Капибара



Полуводное млекопитающее, самый крупный из современных грызунов. Является единственным представителем семейства водосвинковых (Hydrochoeridae). Имеется карликовая разновидность *Hydrochoerus isthmius*, иногда она рассматривается в качестве отдельно вида (малая водосвинка).

Панголин



В некоторых теплых странах живут панголины (*Pholidota*) – единственные на планете млекопитающие, покрытые чешуей. Однако даже это не гарантирует хищнику успех, поскольку у панголина есть еще один элемент защиты панголина – жидкость с отвратительным запахом, которую он выпускает из анальных желез при попытке вторжения в свое личное пространство.

Адский вампир



Моллюск. Несмотря на его очевидную схожесть с осьминогом и кальмаром, этого моллюска ученые выделили в отдельный отряд *Vampyromorphida* (лат.), потому как только ему присущи втягивающиеся чувствительные бичевидные филаменты.

Трубкозуб



В Африке этих млекопитающих называют аардварк, что в переводе на русский язык означает «земляная свинья». На самом деле трубкозуб по внешнему виду очень сильно напоминает свинью, только с удлинённой мордой. Уши этого удивительного животного по своему строению очень сильно похожи на заячьи. Так же ещё имеется и мускулистый хвост, который сильно похож на хвост такого животного как кенгуру.

ИСТОЧНИКИ:

<https://lifeglobe.net/blogs/details?id=394>

<https://nat-geo.ru/nature/pangoliny-edinstvennyye-mlekoopitayushchie-s-cheshuey/>

<https://dezinfo.net/foto/27655-samye-strannye-zhivotnye-na-planete-zemlya-61-foto-tekst.html>

