Животные в Китае

ΕΝΛΓΝ ΑΛЫΜΚΑΗ ΜΠΠΚ-1-15

Животные оглавление

- 1. <u>Общие сведения о разновидностях животных</u>
- 2. <u>Олень Давида</u>
- 3. Тибетская антилопа Чиру или (Оронго)
- 4. Китайский аллигатор
- 5. Черношейный Крэйн
- 6. <u>Коричневый ушастый фазан</u>
- 7. <u>Большая Панда</u>
- 8. Малая Панда



Животный мир Китайской Республики чрезвычайно богат и разнообразен. Лесистые и тропические районы провинции Юньнань населяет множество разнообразных видов животных. Больше ста видов животных исключительно характерны для Китая и обитают именно на этой территории: индокитайские неуловимые тигры, курносые мартышки, такины, золотистые обезьяны, ушастые фазаны и много других.

На северо-востоке, в противоположном крае страны обитает северный олень, маньчжурский тигр, бурундуки, косули, белки, верблюды, дикие кошки и многие другие. В тайге встречаются волки, рысь, белый медведь и лисица. В Центральной части Китая в горах обитает дымчатый леопард и тигр.

На северо-западе Китая, среди полупустынь, пустынь и степей обитают хомячки, сурки, тушканчики, суслики и песчанки. В сухих степях распространены лошади, куланы, корсаки и волки. На юго-западе, можно встретить: ирбисов, леопардов, обезьян. А на крайнем юге страны расположилась гигантская белка, летучая собака, тупайя, пальмовая малайская куница, ее еще называют музанг, лори и гиббон. Большая и малая панда обитает так же на юго-западе Китая. Это животное стало символом международного Фонда по охране дикой природы.

Панда - крупное млекопитающее с пушистой бело-черной шерстью. Ее вес может достигать до 140 кг. Естественное обитание панды — это бамбуковые рощи. Вот, к примеру, еще несколько животных: красноногий ибис, южно-китайский тигр — красивое и благородное животное, снежный барс, черный гиббон, дикий кабан.

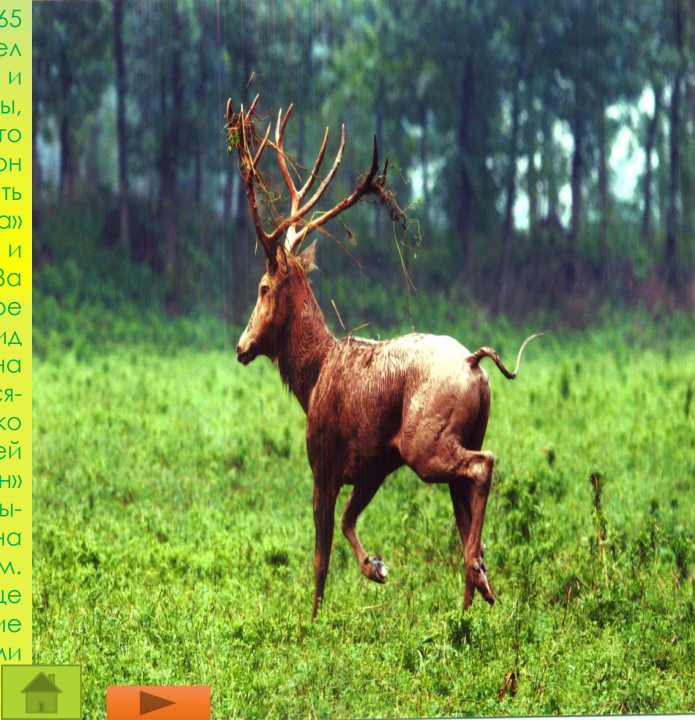
Олень Давида (Pere David's deer)

Олень Давида впервые был обнаружен в Китае более 2000 лет назад. Обитая среди водно-болотистых угодий, он был известен своим уникальным внешним видом. Олень Давида имел шею верблюда, хвост осла, копыта коровы и рога как у оленя. Местные жители часто называли это странное существо – Четыре Противоположности.

По данным Международного союза охраны природы и природных ресурсов (МСОП), животное считается вымершим в дикой природе, и сегодня оленя Давида можно встретить только в неволе. На 2010 год их численность составляла 1600 особей. Основная причина исчезновения – охота. В летнее время окраска спины оленя Давида желто-серая, брюха — светло-желто-бурая. Зимой окраска оленя Давида серо-бурая. Молодые светло-рыжебурые со слабыми желто-белыми пятнами.



Сказание об олене Давида относится к 1865 году, когда загадочного зверя впервые увидел СТРАНСТВУЮЩИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬ-300ЛОГ И миссионер отец Арман Давид. Однажды, оказавшись невдалеке от охотничьего императорского парка на окраине Пекина, он увидел необычного северного оленя. Гордость китайского императора — «сы-пу-сяна» тщательно охраняли от посторонних глаз и внешних неблагоприятных воздействий. За попытку проникнуть в парк или же невинное подсматривание сквозь решетку, отец Давид мог быть серьезно наказан. Несмотря на строжайший запрет, патер Давид умудрилсятаки раздобыть две оленьи шкуры и несколько рогов. Полученные трофеи он отправил в музей естественной истории в Париже, где «сы-пу-сян» получил новое имя — «олень Давида». Размерысредние, длина тела около 150—215 см, длина хвоста 50 см, высота в холке 115—140 см. Масса оленя Давида 150—200 кг. туловище удлиненное, конечности высокие, уши короткие заостренные, хвост длинный с удлиненными концевыми волосами, рога - 87 см.



Тибетская антилопа Чиру (Оронго)

Это животное весит от 45 до 60 кг, имеет короткий хвост и стройные сильные ноги. Кроме щек, тело покрыто густой мягкой шерстью. Внешность чиру-это странное сочетание антилопы и северного оленя. Чиру обитает в суровых условиях Тибетского плато на высоте 4500—4700 м над уровнем моря. Воздух там так разряжен, что человек быстро начинает задыхаться. Антилопы же даже умудряются активно бегать благодаря повышенному в несколько раз гемоглобину и особому устройству носовой полости, что нагревает морозный воздух перед попаданием его в лёгкие. Живут они небольшими группками. Для ночлега и для родов выкапывают в земле ямки для защиты от пронизывающего ветра. Голос самцов Чиру описывают как "мычание", но в реальности это практически рык.





Китайский аллигатор

Известен как аллигатор Янцзы. Наибольшей численности достигал 230 млн. лет назад. Теперь же количество особей в дикой природе составляет 150 и потому считается наиболее уязвимым животным в мире. В Китае он идет первым в списке по защите животных. Популяцию этих аллигаторов, воссоздают искусственно в Научно-исследовательском центре.

Китайские аллигаторы ведут ночной образ жизни, питаются моллюсками и рыбой, если получится, то птицами и млекопитающими. Логова строят в густой траве или на отмели, в них же и зимуют, а в июле и августе откладывают яйца.

К вымиранию привело исчезновение водноболотных угодий в бассейне реки Янцзы, изза чего им просто негде стало жить.



Черношейный Крэйн (Black-Necked Crane)

Эта крупная болотная птица имеет научное название Grus Nigricollis. Обитает в Тибетском нагорье в Китае и Индии. Длина тела около 120 см, цвет варьируется от серебристо-серого до почти белого с коричневыми краями. Это редкая птица, занесённая в международную Красную Книгу её численность оценивается в 5000—6000 особей. Впервые эта птица описана в 1872 году русским путешественником Н. М. Пржевальским во время его экспедиции по Тибету, где он наблюдал её в районе озера Кукунор. Живут журавли в дикой природе 20—30 лет. Это единственный вид журавлей, которые живут на плато на высоте от 2500 до 5000 метров. Питаются зелеными корнями растений, моллюсками, насекомыми, рыбой и всем остальным живущим и произрастающим в болоте.



Коричневый ушастый фазан

Коричневый ушастый фазан принадлежит к роду ушастых фазанов, рассматривается как крупный род птиц с длиной тела около 96 см. Перья в основном темно-коричневого цвета. Включен МСОП в список уязвимых животных. Родина птиц – Западный Китай и Внутренняя Монголия. В Китае насчитывается около 2000 коричневых ушастых фазанов. Населяют они высокогорные заросли кустарников, березовые и низкорослые хвойные леса. Питаются птицы свежей зеленью, семенами, плодами, а также насекомыми и их личинками. Встречается в провинциях Шаньси, Хэбэй и в Пекине. Питается семенами, почками на ветках, ростками сосен, каучуковых деревьев. Гнездится в затопленных участках между деревьями или кустами. Откладывает за один раз от 6 до 8 яиц. Инкубационный период около 25 дней.



У коричневого фазана оперение коричневое с синевато-черным отливом на верхней части туловища, плечах и кроющих крыла; нижняя сторона с сероватым оттенком. Голова блестящем черного цвета, перья на подбородке, горле и удлиненные перья в области ушей белые. Хвост содержит 22 серобелых рулевых пера, которые на концах темно-коричневые с пурпурно-голубым оттенком. Клюв крупный, у основания желтоватый, а к кончику красноватого цвета. Ноги красные, с маленькими шпорами. Длина самца 100, хвост 54 см. Окраска оперения у самки такая же, но голова у нее светло-коричневая, клюв темно-красного цвета, на ногах нет шпор и по размерам она меньше.



Большая Панда

Большая панда, или бамбуковый медведь (Ailuropoda melanoleuca), достигает длины 1,5 м, н е считая хвоста

(еще 12,5 см), и массы 160 кг. У зверя очень характерный узор: черные или темнобурые уши, очки" вокруг глаз, мочка носа, губы и конечности, включая

плечевой "хомут", а остальное тело белое, иногда с рыжеватым отливом.

- Этот вид встречается в китайских провинциях Сычуань, Ганьсу и Шэньси, где живет в густых зарослях бамбука среди хвойных лесов на краю Тибетского нагорья. Обычно наблюдается на высотах 2700 3900 м над у.м., хотя зимой иногда спускается до 800 м над у.
- м. Питается большая панда почти
- исключительно бамбуком, временами включая в рацион другие растения, например ирисы и шафран, и даже мелких млекопитающих, типа грызунов.
- Обычно зверь кормится в сидячем положении 10-12 ч в сутки, придерживая побеги бамбука бамбука "предбольшим" и первыми двумя пальцами передних лап, обдирая с растений
- зубами жесткий наружный слой, а затем медленно пережевывая очищенный стебель. "Предбольшой палец" это, как бы, шестой палец в кисти, он негомологичен остальным, образован выростом одной из костей запястья (лучевой сезамовидной).





Малая Панда

Малая Панда (от лат. Ailurus fulgens) — млекопитающее из семейства пандовых отряда хищных, которое, тем не менее, питается преимущественно растительностью; размером немного крупнее кошки. Письменные упоминания об этом звере в Китае восходят к XIII столетию. Длина тела 51–64 см, хвоста 28–48 см. Самцы весят около 3,7–6,2 кг, самки — 4,2-6,0 кг. Туловище удлинённое, хвост пушистый, голова широкая, с короткой острой мордочкой и маленькими округлыми ушами. Имеет 38 зубов. Лапы короткие, крепкие, с полувтяжными когтями, которые помогают панде легко забираться на деревья и спускаться с них. Сверху шерсть малой панды рыжая или ореховая, снизу тёмная, рыжевато-коричневая или чёрная. У волос на спине жёлтые кончики. Лапы глянцевито-чёрные, хвост рыжий, с малозаметными более светлыми узкими кольцами, голова светлая, причём края ушей и мордочка почти белые, а около глаз рисунок в виде маски, как у енотов, причём этот рисунок уникален для каждой отдельной особи. Это чудесный камуфляж для животного, проводящего большую часть времени на деревьях, покрытых мхами и лишайниками.



Малая панда ведёт преимущественно ночной (вернее, сумеречный) образ жизни, днём спит в дупле, свернувшись и накрыв голову хвостом. В случае опасности также забирается на деревья. По земле панды двигаются медленно НЕЛОВКО, ЗАТО ОТЛИЧНО ЛАЗАЮТ ПО деревьям, но тем не менее, кормятся преимущественно на земле. Малые панды едят бамбук. Хотя малая панда — представитель отряда хищных, 95% её рациона составляют молодые листья и побеги бамбука. Остальные 5% — это различные плоды, ягоды, грибы, птичьи яйца и даже мелкие грызуны. В спокойном состоянии малые панды издают короткие звуки, напоминающие птичье щебетание. Малая панда отличается миролюбивым характером и легко приживается в неволе.



Источники

- http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc_colier/1774/%D0%9F%D0%90%D0%9D%D0%94%D0%AB
- http://www.ritsu.ru/sn9-bolshaya-panda.html
- http://exomania.com.ua/o-givotnih/interesnye-facty/196-redkie-gyvotnye-kitaya
- http://faunazoo.ru/zhivotnye-kitaya
- http://gold-fazan.com.ua/old/fazany/ushastie/25-crossoptilon-mantchuricum.html
- http://ru.encydia.com/en/%D0%A2%D0%B8%D0%B1%D0%B5%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%B0% D1%8F %D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%BF%D0%B0
- http://www.diary.ru/~bizarre-animal/p44220138.htm?oam

