

# Тайны природы

**Необыкновенный мир животных очень разнообразен и богат. Природа никогда не повторяет дважды свои творения, она движется вперед, создавая все новые и новые виды животных, которые не устают поражать человеческий глаз своей необычностью и мельчайшими деталями, которые помогают им приспособливаться к жизни на земле, под землей, в воде или в воздухе. Иногда остается только удивляться, насколько необычные создания существуют на нашей планете.**



# Лиственный морской дракон

Некоторые грустят о том, что драконы существуют только лишь в сказках, а на земле не осталось необычных животных. Эта морская рыба является родственником морского конька и обитает в водах западной и южной части Австралии. Обычно морского дракона можно встретить на мелководье. В воде дракон двигается с помощью плавника, который находится на гребне шеи. Плавники животного полностью прозрачны. Дракон не так мал - он может вырастать до 45 см.



# АКСОЛОТЛЬ

Это личиночная форма земноводного растения семейства амбистомовых проживает в горных прудах Мексики. Особой приметой аксолотля являются 6 лохматых и длинных веточек, растущих по 3 с каждой стороны головы. На самом деле это не украшение, а жабры. Плаванию аксолотля способствует широкий и длинный хвост. Это удивительное животное умеет дышать и жабрами, и легкими. Общая длина земноводного достигает 30 см.



# Плащеносная ящерица

Этот зверь обитает в сухих степях и лесостепях Австралии и Новой Гвинеи. Ящерица может иметь разную окраску от желто-коричневой, до черно-коричневой. Особенностью животного является кожная складка вокруг головы, похожая на воротник и прилегающая к телу. Почуввав опасность, животное открывает пасть и оттопыривает свой яркий воротник, который может отстоять от тела и на 30 см. Ящерица становится на задние лапы, начинает шипеть и бить хвостом по земле.



# Рыба капля

Рыба обитает в Тихом, Индийском и Атлантическом океане, предпочитая большую глубину (около 2800 метров). В таких местах давление превышает обычно в несколько десятком раз, поэтому желеобразный состав тела с плотностью, меньшей чем у воды, и помогает рыбе сохранять жизнеспособность и плавать с небольшим расходом энергии. Длина тела у рыбы-капли может достигать 65 см.



# Звездонос

Это млекопитающее семейства кротовых питается насекомыми, а встречается в США и Канаде. Внешне звездонос отличается от своих собратьев по семейству лишь свойственным только ему рыльцем в виде розетки или звезды из 22 мясистых и подвижных голых лучей.



# Долгопят

Эти животные обитают в Юго-Восточной Азии, относятся они к приматам. Их особенностью являются длинные задние лапы и крупная голова, которая способно развернуться практически на 360 градусов. Долгопята обладают хорошим слухом, их пальцы очень длинные, а уши голые и округлые. Но больше всего они выделяются своими глазами, имеющими диаметр до 16 мм. Сами же зверьки довольно небольшие, их рост от 9 до 16 см.



# Мадагаскарский присосконог

Это рукокрылое млекопитающее, как видно из названия, встречается лишь на Мадагаскаре. Зверек имеет всего 6 см в длину, а весит 8-10 грамм, при этом хвост может достигать 5 см. Убежищем для них служат свернутые листья пальм, к которым они и прилепляются своими присосками. Именно они и являются особой приметой животных. Эти животные охраняются законом.



# Листоподобный геккон

Листоподобный геккон – обитает в северной и центральной части острова Мадагаскар. Обладает отличной способностью мимикрировать с мхами и сухими листьями и древесными стволами. В его арсенале множество хитрых уловок, благодаря которым он без труда избавится от любого хищника. Например, чтобы уменьшить отбрасываемую им тень, геккон прижимается к земле, становясь почти таким же плоским, как любой высохший лист, а для того чтобы напугать врага, широко открывает рот, показывая ярко красную пасть с острыми зубами. В дополнение к этому, при необходимости с легкостью отбросит хвост, оставив преследующего его хищника.



## Тибетская лиса

Тибетская лиса является самой миниатюрной представительницей всего лисьего рода. Взрослая особь вырастает лишь до 70 см, а то и меньше. При этом, ее хвост имеет длину до 45 см, а весит зверек не больше 5, 5 килограммов. То есть, эта лиса совсем маленькая. Она бы выглядела и еще меньше, если б не ее пушистый наряд. Для того, чтобы защититься от ветров, лисица имеет роскошную, теплую шубу. Шуба сделана из толстой шерсти, а ближе к коже имеется еще и подпушь.



# Павлиний кузнечик

Павлиний кузнечик, или перуанский кузнечик, или пучеглаз - причудливое насекомое. Этот относительно большой кузнечик применяет две защитные тактики. В основном он маскируется под сухой лист, но когда его все же заметили, он расправляет свои цветные крылья, рисунок на которых имитирует огромные глаза. Такая тактика обороны вводит врага в заблуждение и не редко спасает кузнечику жизнь.

