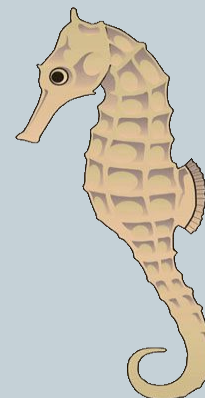




# Самые маленькие животные

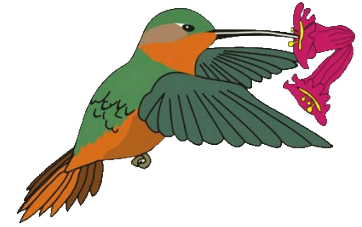


**УЧЕННЫЕ ВСЕГО МИРА С БОЛЬШИМ ЭНТУЗИАЗМОМ ИЩУТ ПОВСЮДУ МИНИАТЮРНЫХ ОБИТАТЕЛЕЙ НАШЕЙ ПЛАНЕТЫ. В СВОИХ ПОИСКАХ ОНИ ЧАСТО ТЕРПЯТ ФИАСКО, НО ПОРОЙ ИМ УЛЫБАЕТСЯ УДАЧА, И УЧЕННЫЕ НЕПРОСТО НАХОДЯТ КРОШЕЧНЫХ СУЩЕСТВ, НО И ОТКРЫВАЮТ НОВЫЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ, КОТОРЫЕ ЧАСТО ПОЛУЧАЮТ ИХ ИМЕНА.**



# Лягушка Raedophryne

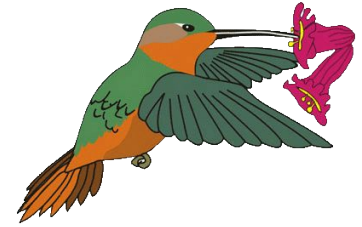




- **1. Самое маленькое наземное животное в мире – это лягушка Paedophryne.**  
Минимальная длина этого позвоночного животного около 7,7 мм, а максимальная - не более 11,3. Самки этих лягушек крупнее самцов. Коричневый окрас тела отлично маскирует их на земле, стволах деревьев, среди листвы. Столь маленькие размеры сказались на строении минилягушек – у них редуцированное количество пресакральных позвонков и пальцев.

# Paedocypris progenetica

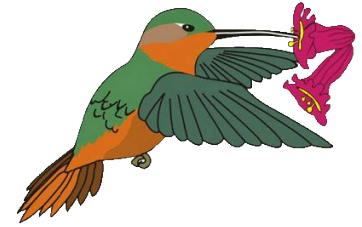




- **2. В воде самым маленьким животным признана рыбка *Paedocypris progenetica*. Ее можно встретить в торфяных болотах и сточных ручьях Индонезии. Наибольшего размера достигают самки этих рыб, но и они не превышают в длину 10,3 мм. Рекордный, официально зарегистрированный размер – **7,9 мм**. Необычным фактом является принадлежность этих крошечных рыбок к семейству карповых.**

# Малая брукезия



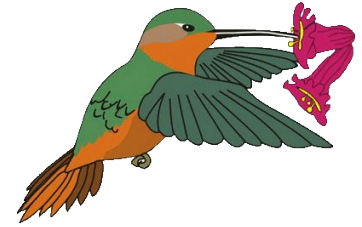


- 3. Хамелеон **малая брукезия** (*Brookesia minima*) обитает в тропических лесах Мадагаскара. Это самая маленькая ящерица в мире. Но увидеть его можно, разве что случайно, потому как размер взрослой особи не превышает **1,2 см**, а способность менять цвет кожного покрова в зависимости от окружающей среды даже у этого крошечного вида сохранена.

# Морской конек Дэниса



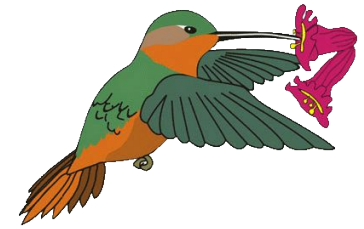




- 4. Еще одни маленькие мастера маскировки обитают в теплых водах Тихого океана (западная часть) на глубине 16-90 метров – это **морской конек Дэниса** (*Hippocampus denise*). Вместе с хвостом длина их тела обычно составляет 1 см, но иногда может достигать **1,6 см**. Маскируясь под кораллы или горгонарии, в которых они обитают, крошечные морские коньки окрашивают тело в желтый или оранжевый цвет.

# Карликовый геккон

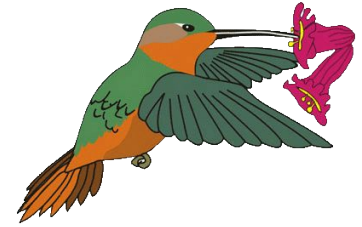




- 5. На пятом месте по миниатюрности находится – **карликовый геккон** (*Sphaerodactylus ariasaе*). Ее размер – чуть больше ногтя большого пальца руки (**1,6-1,8 см**). Весит эта крошка всего 0,2 г. Несмотря на то, что карликовый геккон был обнаружен в 2001 году, он уже находится под угрозой исчезновения. Остается только отдать должное тем людям, которые сумели подсчитать численность этого вида и определить подобный природоохранный статус.

# Медуза ируканджи

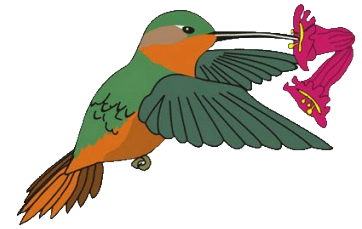




- 6. В водах Тихого океана, недалеко от Австралии, обитает миниатюрная **медуза ируканджи**, внешне напоминающая полупрозрачный белый колокольчик. Но не только ее маленькие размеры (**12x25 мм плюс щупальца длиной от 1 мм до 1 м**) привлекли к ней внимание ученых. Эта медуза способна парализовать и даже убить человека. Ее яд еще не изучен, соответственно, не найдено и противоядие, поэтому смертельный исход от соприкосновения со щупальцами этой минимедузы пока не исключен.

# Колибри-пчелка





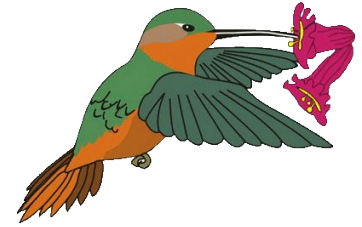
- **7. Самая маленькая птица - колибри-пчелка** (*Mellisuga helenae*). В 1844 году ее обнаружил на Кубе Хуан Крестобаль. Она весит всего 1,6-2 г при длине тела в **5-7 см**. Сердце колибри-пчелки совершает 300-500 ударов в минуту (!). Как и все колибри, эта птица питается нектаром.

# Карликовая многозубка



*Photo by Prapakorn Tarachai*

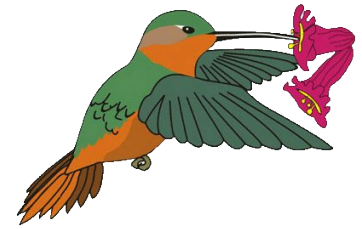




- 8. Самое маленькое млекопитающее находится на восьмой строчке данного рейтинга.  
**Карликовая многозубка** (*Suncus etruscus*) вырастает до **3-4,5 см** в длину (без хвоста). Длина хвоста иногда сопоставима с длиной тела (3-3,5 см). Масса ее тела около 1-1,7 г. Внешне многозубка напоминает обыкновенную землеройку в миниатюре. Несмотря на размеры, многозубка – хищник. Она поедает насекомых, в том числе и вредителей, принося тем самым пользу человеку и природе.

# Змейка Tetracheilostoma

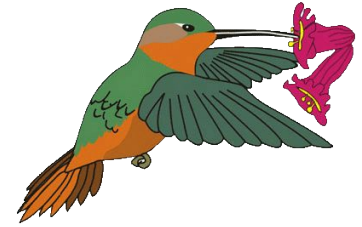




- 9. На Карибских островах обитает змея, которую легко можно перепутать с **дождевым червем**. Длина ***Tetracheilostoma carlae*** всего **10-10,4 см**. Эти змейки относятся к семейству узкоротых змей. Они не ядовиты, часто зарываются в почву, прячутся под камнями. Они встречаются в Юго-Западной Азии, Южной и Северной Америке, Африке. Питаются эти маленькие змеи термитами и их личинками, муравьями и другими мелкими насекомыми.

# Северный пуду





- 10. Замыкает ТОП 10 миниатюрный олень – **северный пуду** (*Pudu mephistophiles*). Высота этих животных в холке составляет примерно **30-40 см**. Здесь надо бы сказать «плюс рога», но рога у пуду настолько маленькие, что не влияют на его высоту. У самцов они едва-едва заметны, а у самок – совсем скрыты шерстью. Встретить это чудо природы можно лишь на юге Чили (в приморских районах) или на острове Чилос.