

Зеленая игуана

Iguana iguana



Ареал: Центральная и Южная Америка.

Образ жизни: Ведет древесный образ жизни, предпочитая заросли по берегам рек и озер. Охотно идет в воду и прекрасно плавает.

Это весьма ленивое животное, 96% своего времени игуаны проводят в отдыхе, 3% тратят на размножение, и лишь 1% посвящают питанию.

Игуаны имеют короткие мощные лапы, снабженные острыми когтями, необходимыми для лазанья и рытья, и сильные хвосты, используемые для плавания. На горле имеется большая складка кожи, способная оттягиваться и играющая роль не только в брачном поведении самцов, но и в терморегуляции. Игуаны имеют развитый гребень, начинающийся на затылке и заканчивающийся у середины хвоста. Гребень у самцов развит значительно лучше, чем у самок. Взрослые игуаны могут достигать почти двухметровой

длины и весить около 5 кг. Самцы обычно значительно крупнее самок, имеют более массивные формы и ярче окрашены. Молодые игуаны ярко-зеленые, что позволяет им прекрасно маскироваться в естественной среде обитания - среди листьев низких уровней дождевых лесов.

От врагов они защищаются, пуская в ход острые когти и длинный хвост, нанося им хлесткие удары. Индейцы часто употребляют мясо и яйца игуан в пищу.

Выбор игуаны:

Большинство продавцов озабочены прежде всего своей прибылью и их мало заботит дальнейшая судьба животного. Поэтому мы рекомендуем покупать животных у специалистов. Хорошо когда у вас есть знакомый, разбирающийся в этих животных. Обязательно обратитесь к нему за помощью. Но к сожалению у большинства людей нет таких знакомых. Состояние животного можно определить по внешнему виду:

- Кожа рептилии должна быть чистой, без ссадин, царапин и укусов, которые могут воспалиться.
- На животе не должно быть желтых или бурых сухих пятен - это следы ожогов, которые придется лечить и на месте которых останутся шрамы.
- Живот должен быть чистым, без следов земли или экскрементов - их наличие говорит о содержании в антисанитарных условиях, в результате чего ящерица может быть ослаблена и, возможно, больна.

- Вокруг клоаки не должны присутствовать засохшие экскременты - это указывает на кишечные заболевания, проблемы с пищеварением или наличие паразитов.
- Тело, лапы и хвост не должны иметь шишек, вздутий и искривлений, возникающих после переломов, при серьезной кальциевой недостаточности и, иногда, при наличии подкожных гельминтов. Животное с этими дефектами всегда требует лечения.
- Наличие на коже медленно перемещающихся красновато-коричневых или оранжевых точек говорит о заражении клещами. Особенно внимательно следует осматривать кожу вокруг ушей, на горле и гребень. Зараженная клещами игуана скорее всего находилась в антисанитарных условиях без надлежащего ухода, что наверняка сказалось на ее здоровье.
- Лапы должны быть одинаковыми, с целыми когтями и без вздутий на пальцах и суставах, которые возникают при нарушениях обмена веществ, при кальциевой недостаточности и после переломов.
- Лапы не должны быть слишком тонкими - какая-то плоть должна присутствовать обязательно, иначе можно смело гарантировать, что этот экземпляр уже давно отказывается от корма (или не кормился, что для рынка тоже не редкость) и истощен.
- Хвост у основания - округленный, у хорошо упитанных ящериц - даже с выемкой. На ощупь хвост не должен быть костистым и морщинистым. Толстый хвост - показатель здорового аппетита!
- Кожа на теле не должна висеть складками, а глаза западать - это бывает при высокой степени обезвоживания, происходящего от отсутствия ухода либо из-за бактериальных заболеваний.
- Глаза должны быть чистыми, а нос свободным от корочек или слизистых выделений - это происходит при дыхательных инфекциях или конъюнктивитах и требует лечения.
- Рот должен быть чистым, розового или серо-розового цвета, без язв, комков слизи, желтого налета или творожистых масс в углах рта и под языком, указывающих на стоматиты и кишечные инфекции. Не бойтесь осмотреть рот, это важно!
- Часто нижняя челюсть раздута с обеих сторон, что говорит о метаболической болезни кости, однако у взрослых и крупных самцов часто мясистые челюсти, равномерно раздувающиеся по углам рта. В этом случае вздутия мягкие и их ощупывание не причиняет боли животному.

Поведение

- Прирученная игуана будет вести себя спокойно, но не вяло - стремиться подняться по вашим рукам на плечо или на голову, крепко держаться и сопротивляться беспокоящим ее действиям, не проявляя при этом агрессии.
- Дикая, но здоровая игуана будет стараться уйти, иногда пытаясь бить хвостом, или даже открывать пасть, стараясь укусить. Держать в руках такое животное следует осторожно, что бы не получить травмы самому и не травмировать ящерицу - мощные попытки вырваться у диких животных могут привести к переломам.
- Больные игуаны могут делать попытки вырваться, но они слабые и через некоторое время, исчерпав запас сил, ящерица замирает с закрытыми глазами.

Террариум:

Чаще всего гибель игуаны происходит от неправильного температурного режима и неверного кормления. Остальные причины встречаются значительно реже.

Для начала надо обзавестись террариумом. Для молодой ящерицы, размер которой с хвостом не превышает 50 см, на первое время подойдет и небольшой, 100- 150-литровый террариум. Для крупной, от метра, игуаны террариум лучше сразу делать большим. Мы рекомендуем использовать террариумы не менее 500 литров.

Например размером 100 см высотой, 100 длиной и 50 шириной. Размер террариума зависит на сколько игуане свободно там перемещаться.

Влажность у взрослых ящериц должна быть ниже, поэтому следует более тщательно продумать систему вентиляции.

При покупке игуаны можно услышать, что рептилии не перерастают размера своего террариума и для них достаточны любые объемы. Продавцы часто, убеждая покупателей, опасаящихся приобретать столь крупных ящериц, как игуаны, заявляют, что они продают карликовую разновидность зеленой игуаны или что им не нужно много места. Это не так. Никаких карликовых разновидностей нет и террариум для этих ящериц необходим достаточно просторный.

Он должен быть правильно оборудован. Рептилии и, естественно, игуаны - животные, имеющие достаточный запас прочности, и некоторые отклонения от оптимума могут какое-то время компенсировать за счет резервов организма практически без вреда. Но когда отклонения слишком затягиваются, резервы исчерпываются. И животное, которое долгое время жило, казалось бы, без особых проблем, погибает. Наиболее известно это явление у среднеазиатской черепахи - наверняка большинство когда-нибудь держали дома черепаху. Она жила год, два, может, три, а потом, обычно зимой, засыпала и не просыпалась. И это притом, что в природе они должны спокойно доживать до 30-40 лет! Очень редкие экземпляры живут в неволе больше 10 лет - это те, кому повезло, и они оказались в очень теплой квартире, где можно вплотную подобраться к батарее и прогреться до нужной температуры. Так и с игуаной. Постарайтесь создать для нее оптимальную температуру.

Часто люди думают, что террариум это просто «банка» с лампочкой. На самом деле это не так. Террариум должен обеспечивать стабильную (и подходящую!) температуру. А это зачастую весьма сложно. Если вы уверены в стабильности температуры, то можно настроить мощность ламп раз и на всегда. Но иногда температура в квартире сильно колеблется. Это нельзя допускать в террариуме. Наиболее простым способом обеспечить температурный режим, это установить терморегулятор. Так же желательно установить и реле времени, которое позволит с большой точностью регулировать работу освещения. Мы рекомендуем работу света где-то около 14 часов день.

Для обогрева в террариум устанавливается лампа накаливания. Если ваша квартира прохладная и ночью температура опускается ниже 24° С, необходимо для молодой игуаны иметь две лампы - для дневного и ночного обогрева. Для дневного обогрева подойдет обычная (но лучше зеркальная) лампа. Мощность ламп зависит от размера террариума и внешней температуры. Выбирается она так, что бы на верхней ветке(под лампой) температура была 36-40 градусов, а внизу не более 28. Важно, чтобы игуана не могла прикасаться к лампе. Эти температурные параметры

идеальны для дневной активности игуаны. Кроме ламп для обогрева следует установить и специальные лампы для рептилий. Под воздействием этих ламп вырабатывается обязательный для жизни игуан витамин D3. Чаще всего используются лампа Repti Glo 5.0 фирмы Exo-Terra. Она хорошо подходит игуанам. Лампу ставят так, что бы расстояние от нее до рептилии не превышало 20 см. и она не должна светить через стекло (через стекло полезное излучение не проходит).

Следует помнить, что интенсивность излучения УФ-спектра у этих ламп значительно снижается через 5-6 месяцев работы, поэтому рекомендуется их менять не реже чем раз в 7-8 месяцев для молодой игуаны и не реже чем раз в год для взрослой, даже если они по-прежнему нормально освещают террариум. Кроме света, пользы от них уже нет.

По нашему мнению использовать другие обогревательные приборы, кроме ламп накаливания (например греющиеся камни) , нельзя. Исключение может представлять разве, что правильно установленный термошнур или специальный керамический обогреватель с направленным излучением тепла(он напоминает лампы-зеркалки и также вворачивается в патрон.

Обязательно нужно установить в террариум ветки. И сделать это нужно правильно. Они должны обеспечивать легкое перемещение и отдых игуаны в террариуме. Гладкие ветки не подойдут! Ветки должны быть установлены надежно.

Собранные в природе ветки нужно обязательно подготовить. Тщательно отмыть горячей водой. Обдать кипятком. Очистить от маленьких веток и острых выступов. В качестве субстрата используют различные материалы- это может быть зеленый коврик искусственной травы, мох сфагнум, пластиковое покрытие. Нельзя использовать газеты, опилки, наполнители для кошачьих туалетов, измельченную кору, землю, торф, гравий, песок и любые другие мелкофракционные вещества. Обязательно установите в террариум большую поилку. Если есть возможность можно установить и бассейн- игуаны очень любят купаться. Но сразу учтите, что вода должна быть теплой(22-28 градусов).

Кормление:

При правильном кормлении и уходе вес и длина тела игуаны от новорожденного до взрослого животного изменяется примерно так:

Новорожденная игуана - длина тела 8-11 см, вес 10-12 г.

Рост в первые 3 месяца - 0,6 мм в сутки.

Рост в течение 9 месяцев - 0,4 мм в сутки.

Игуана в годовалом возрасте - длина тела 22-25 см, вес 340-460 г.

Игуана в 2-2,5 года - длина тела 33-40 см, вес 1200-1400 г

Игуана в 3-5 лет - самки ? длина тела 33-38 см, вес - до 2800г

Самцы - длина тела 38-46 см. вес до пяти килограммов!

Основные пропорции рациона могут быть следующие:

30-70% - овощи,

30-70% - зелень,

5-15% - фрукты,

0-10% - возможные добавки других продуктов - зерновые.

Надо стараться давать разнообразную пищу.

Можно давать морковь, капуста, китайская капуста, листовой салат, репу, редис, редьку, петрушку, листья и цветы одуванчика, зеленые бобы, сладкий перец,

лук-порей, горох, пастернак, груши, малину, ежевику, рис(отварной без соли), яблоки, бананы, апельсины, мандарины.

Нельзя давать шпинат, ревень, различные свеклы, сельдерей.

Если говорить откровенно, в наших условиях игуаны чаще получают довольно однообразные корма и основой диеты служат листовая салат, китайская капуста и морковь. Но мы обязательно добавляем туда и другие овощи и фрукты. Разнообразие кормов- это залог здоровья игуаны.

Нельзя кормить игуану готовыми кормами (которые продаются в магазинах). Даже если они специально созданы для них. Отношение специалистов к этим кормам резко негативное.

Нельзя давать игуанам корма белкового происхождения(мыши, мясо, рыбу, кошачьи и собачьи корма, молочное)!!! Даже тогда когда игуане они нравятся!!! Кормление такими кормами ведет к серьезному нарушению обменных процессов и сильно сокращает жизнь игуаны.

Из добавок мы рекомендуем использовать комплексы витамины Reptilife и минеральный комплекс Reptical.