

A photograph of a terrarium. The tank is filled with a variety of green plants, including some with large, rounded leaves and others with smaller, more delicate foliage. Several thick, brown branches are arranged horizontally across the tank. A large, dark, textured rock formation is positioned on the right side. The substrate at the bottom is a mix of brown moss and wood chips. The lighting is warm and focused on the interior of the tank.

Террариум и его обитатели



Что такое террариум

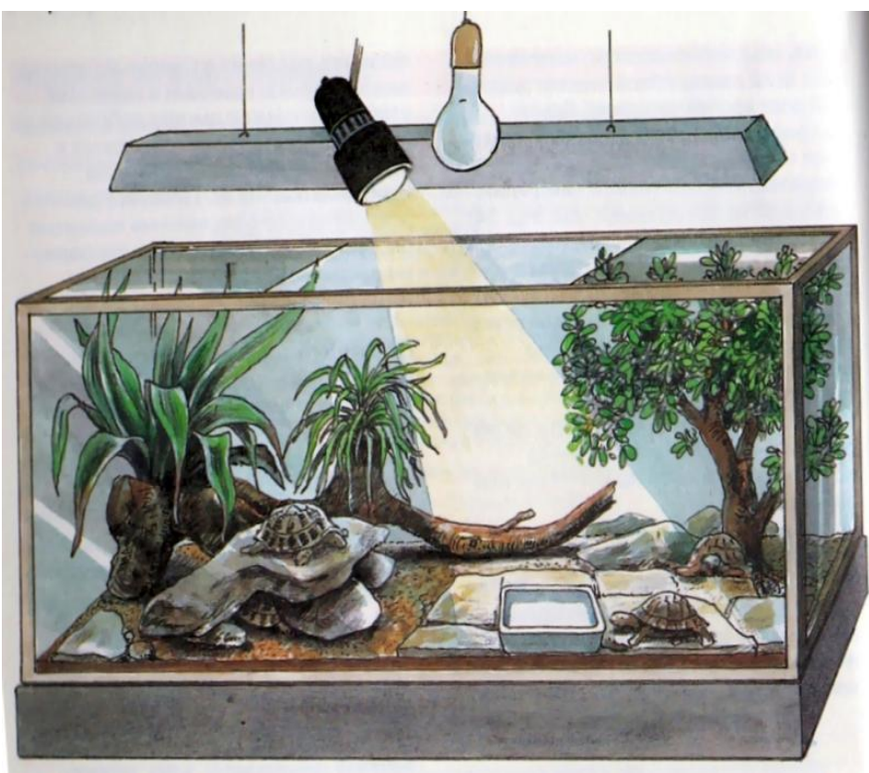
Террариум – специальный резервуар для содержания в домашних условиях сухопутных рептилий и насекомых, нуждающихся в особых климатических условиях. Они бывают разных форм и размеров, выполняются из определенных материалов, которые должны соответствовать некоторым критериям.

Террариум должен быть:

- влагостойким;
- устойчивым к температурным перепадам и механическим воздействиям;
- не подвергаться коррозионным разрушениям;
- иметь прочный и нетяжелый корпус;
- экологически безопасным.

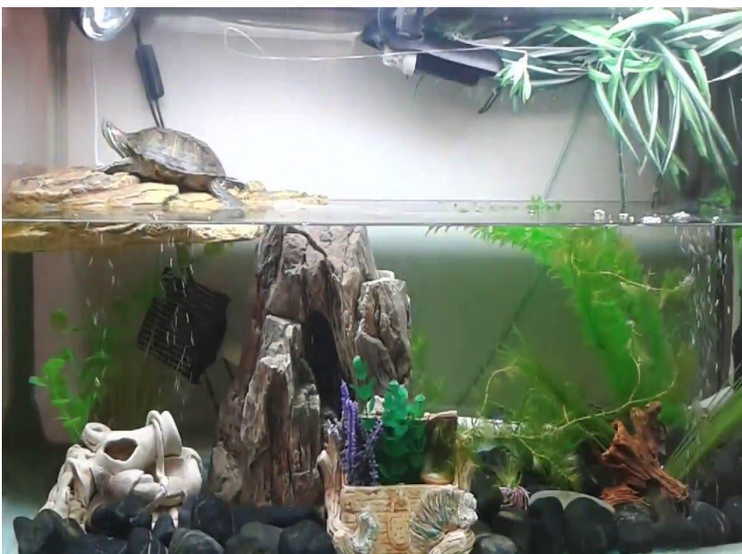


Домашний террариум это скорее альтернатива аквариуму, нежели собаке или кошке. Выбрав подходящее вам животное, вы можете создать хорошие условия не только для него, но и оживить интерьер дома, создав уютный уголок природы прямо в городской квартире. Однако прежде чем гоняться за яркой экзотикой, оцените свои возможности и навыки, ведь рептилии и амфибии требуют особого подхода, и несмотря на свою «холодность» нуждаются в заботе и внимании владельца.



Террариум
для
сухопутной
черепахи

Террариум
для ящериц



Террариум
для
красноухой
черепахи

Выбор типа террариума будет зависеть от животных, которых вы решили завести.

Для сухопутных черепах, змей и многих ящериц нужно создать просторный сухой уголок пустыни или полупустыни, с местами для обогрева и ультрафиолетовым освещением. Для обитателей влажных тропических лесов лягушек нужен небольшой террариум с ветвями деревьев и растениями, теплый и с высокой влажностью.

Для водных черепах нужен просторный акватеррариум, или аквариум, но с местами для отдыха и согревания. Для некоторых животных нужны и суша и места для купания.



Самым распространенным обитателем водных террариумов является **гребенчатый тритон** (*Triturus cristatus*). Гребенчатые тритоны обитают практически на всей территории европейской части России, так что его можно выловить в любом пруду. Вместе с гребенчатым вам может попасться и его брат – тритон обыкновенный (*Triturus vulgaris*.) Содержат животных при температуре воды 18-22 С, а в зимнее время охлаждают до 4-6С. Хотя они выдерживают понижение температуры до нуля градусов, экспериментировать не нужно. Можно обойтись и без зимовки, она скорее нужна как стимуляция к размножению.

При температуре 10-12 градусов через некоторое время самцы одеваются в брачный наряд – красивый, привлекающий внимание гребень и яркие оранжево-коричневые бока.

Личинки тритонов, как и многих других хвостатых амфибий, до метаморфоза совершенно не похожи на взрослых особей и известны случаи, когда они описывались как самостоятельные виды.

Питаются тритоны мелкими беспозвоночными, а в неволе их можно кормить мелким мотылем. При правильном содержании гребенчатый тритон может дожить до 10-12 лет. А обыкновенный до 27.

Еще один распространенный вид нашей фауны – **обыкновенная квакша** (*Hyla arborea*) так же часто встречается в любительских террариумах.

Это ночные древесные животные и террариум должен быть оборудован так, чтобы квакша чувствовала себя как в родном лесу. Для этого лучше использовать террариум вертикального типа, т.е. такой, у которого высота больше ширины. Хорошо бы поместить туда ветки и растения, переносящие тень и повышенную влажность воздуха (бромелии, филодендроны, марантовые, фикусы и др.)

Оптимальная температура воздуха в террариуме с квакшами – 22С. На период спячки в октябре температуру постепенно снижают до 10С. Зимовка длится до апреля, в это время года квакши выходят из нее в природе. Если вашей целью не является размножение животных, то зимовкой можно пренебречь, однако, при нарушении биологического ритма, продолжительность жизни животных может значительно сократиться. Кормом для квакш и прочих древесных лягушек служат мелкие беспозвоночные – личинки насекомых, черви.



Среднеазиатская черепаха (Testudo horsfieldi) - наверное самая распространенная из рептилий, содержащихся в домашних условиях

Черепашки травоядны и прекрасно себя чувствуют, кормясь капустой, морковкой и фруктами. Не стоит забывать, что черепахи – обитатели инсолируемых пространств и нуждаются в облучении кварцем. Это избавит их от нарушений процесса линьки, деформации конечностей, видоизменения панциря. Для рептилий создание определенного температурно-влажностного режима совершенно необходимо, поскольку от этого зависит нормальное функционирование всех систем организма.

В пределах своего ареала среднеазиатская черепаха населяет песчаные и глинистые пустыни, равнины, склоны гор, котловины, долины и ущелья, поднимаясь в горы до высоты 2300 м над уровнем моря.

Суточная активность у этого вида дневная. Но, при этом, в самое жаркое время дня черепаха предпочитает укрываться в убежищах под кустами, где частично «подрывается» в почву, а также в норах грызунов и собственных норах. За день способна переместиться на расстояние от 120 м до 2 км.





красивые и изящные животные на которых тоже стоит обратить внимание, если вы заинтересовались террариумистикой.

Обычный в наших широтах **обыкновенный уж** (*Natrix natrix*), часто встречается в любительских террариумах, но помните о том, что он занесен в Красную Книгу Ленинградской области. При содержании в неволе ужи требуют просторного террариума горизонтального типа с грунтом, хорошо удерживающим влагу. В террариуме обязательны укрытия и бассейн.

Освещение - достаточно мощное, температура днем не ниже 24С, а ночью около 18С. Основным кормом являются лягушки. Бытует мнение, что змей следует кормить редко. Да, для некоторых видов это справедливо, но ужи нуждаются в кормежке 2-3 раза в неделю. При соблюдении режима зимовок ужи легко размножаются в неволе, а их яйца выдерживают достаточно сильные температурные колебания (от 10 до 55С).

Несмотря на возросшую популярность всякого рода экзотических животных (куда следует включить и отечественных рептилий), следует помнить о том, что:

1. Рептилии, как и все остальные живые существа подвержены болезням и не всякий ветеринарный врач возьмется за их лечение.
2. Если по тем или иным причинам вы больше не можете держать животное дома, то далеко не всех можно просто отпустить в лес.
3. Следует большое внимание уделить устройству террариума:



Пятнистый эubleфар или как его часто называют – леопардовый геккон стал одним из любимых видов рептилий, который стали заводить в домашних условиях. Такой питомец очень чистоплотен и дружелюбен к человеку.

Буквально через несколько недель эubleфар начинает привыкать к окружающим его людям и считает их семьей. Свою привязанность рептилия показывает в виде желания постоянно быть как можно ближе, поэтому питомец будет часто как будто выпрашивать, чтобы его взяли на руки.

Насчитывается 5 видов эubleфаров.

Пятнистый эubleфар относится к семейству Гекконовых и является полупустынной ящерицей. Места обитания в природе – Индия, Турция, часто встречается в восточной Азии. Средняя продолжительность жизни – 18 лет. Длина самца – до 25 см.

В обустройстве приемлемого жилья для этих ящериц важным будет:

- обогрев,
- укрытие,
- грунт,
- ультрафиолет.



Европейская болотная черепаха, благодаря интересной внешности, распространенности и сравнительной неприхотливости в содержании, часто украшает аквариумы любителей экзотических питомцев.

Карапакс (верхняя часть панциря) европейских болотных черепах округлый, овальный и очень гладкий. Окраска желто-зеленая или черная, со множеством желтых или белых пятен, сливающихся в изящные линии и лучи.

В естественной среде обитания мокрый панцирь черепахи красиво блестит на солнце, а по мере высыхания становится матовым.

Голова черепахи довольно массивная, слегка закругленная, темная, с мелкими желтыми или белыми пятнышками, лапы имеют такую же окраску.

Весят европейские болотные черепахи, как правило, до 1,5 кг, длина карапакса составляет до 35 см.

Европейские болотные черепахи – долгожители. Считается, что продолжительность жизни в хороших условиях в среднем составляет 30 лет, но эти черепахи нередко живут и до 100.

Неприхотливы, их можно содержать в искусственных прудиках или просторных аквариумах – минимум на 100 л для черепахи средних размеров. По мере роста питомца аквариум заменяется, но чем больше места для черепашки в акватеррариуме – тем для нее лучше.

Большее количество времени европейские болотные черепахи проводят в воде, но в естественных условиях обитания они просто обожают выбираться на камни и коряги, чтобы посохнуть и погреться на солнышке. В акватеррариуме обязательно размещается островок суши с пологим берегом, который должен занимать 1/3 от всего пространства. Над островком устанавливаются лампы.

Отсутствие света и обогрева вызывают заболевания костей и панциря





Улитка ахатина – это гигантский брюхоногий моллюск. Первоначально ахатины обитали в теплом и влажном африканском климате, но затем распространились по миру – их можно встретить в Индии, Таиланде, а также некоторых штатах США.

В нашей стране этот вид улиток не живет в дикой природе – им холодно. Но в качестве домашних любимцев давно завоевали популярность как неприхотливые, забавные и бесшумные питомцы.

За их жизнедеятельностью интересно наблюдать, они прекрасно себя чувствуют в руках хозяев, к тому же контакт с улитками не вызывает аллергических реакций.

Раковина большая, конусовидной формы. Состоит из 8-9 завитков (у крупных особей – до пятнадцати). Достаточно крепкая, так как в ней располагаются внутренние органы моллюска. Окрас может быть различным и зависит от разновидности улитки.

Голова достаточно крупная. На ней находятся рот с зубами (их около 25 000!), а также две пары рожек. Верхние, длинные – это глаза улитки. Нижние, короткие – ее органы обоняния. Органов слуха у ахатин нет.

Яйцо улитки небольшое, около 5 см в диаметре. В первый год жизни вылупившиеся малыши интенсивно растут, достигая к году максимальных размеров.





Несмотря на возросшую популярность всякого рода экзотических животных (куда следует включить и отечественных рептилий), следует помнить о том, что:

1. Рептилии, как и все остальные живые существа подвержены болезням и не всякий ветеринарный врач возьмется за их лечение.
2. Если по тем или иным причинам вы больше не можете держать животное дома, то далеко не всех можно просто отпустить в лес.
3. Следует большое внимание уделить устройству террариума: состав грунта, температурный режим, освещение и укрытия должны быть максимально приближены к естественным.

Подходящий корм для ваших зверей можно найти в зоомагазинах или на Птичьем рынке, а можно и самим заняться разведением тараканов или сверчков.