

ПРАВИЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ КРАСНОУХИХ ЧЕРЕПАХ В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ И ПОСЛЕДСТВИЯ НЕСОБЛЮДЕНИЯ ЭТИХ ТРЕБОВАНИЙ
Correct maintenance of red-eared turtles at home
and the consequences of non-compliance with these requirements

А. А. Парахина, студент

Н. Л. Лопаева, кандидат биологических наук, доцент

Уральский государственный аграрный университет

(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

Рецензент: О. В. Горелик, профессор, доктор сельскохозяйственных наук

Аннотация

В данной статье рассматривается проблема правильного ухода за красноухими черепахами, где автор рассказывает требования, которые надо соблюдать при содержании этих рептилий и показывает последствия отсутствия правильных условий.

Ключевые слова: уход за рептилиями, требования, последствия, красноухие черепахи.

Summary

This article discusses the problem of proper care for red-eared turtles, where the author describes the requirements that must be observed when keeping these reptiles and shows the consequences of not having the right conditions.

Keywords: reptile care, requirements, consequences, red-eared turtles.

Если вы посетите курорт на Черном море, вы, вероятно, найдете там кого-нибудь, кто продает красноухих черепах. Маленькие рептилии, разбросанные по красивым тазикам, настолько замечательны, что отказаться от покупки сложно. К сожалению, большинство этих продавцов намеренно умалчивают о разведении черепах и заявляют, что они не будут расти, что их можно перелить в 3-литровую емкость и дать рыбный корм. Это явно ложь. Красноухие черепахи – это крупные хищные рептилии, которым для комфортной жизни требуются большие террариумы и специальное оборудование. В этой статье объясняется, как правильно ухаживать за красноухими черепах, чтобы их жизнь была долгой и счастливой.

Красноухая черепаха - рептилия из семейства американских пресноводных черепах. Это, вероятно, самая распространенная рептилия, которую можно найти в аквариумах человека и не только, по всему миру. В уходе нет ничего сложного, но есть некоторые характеристики, которые обязательно стоит знать, прежде чем решиться на покупку этого питомца.

Долгая и здоровая жизнь этого животного возможна только при создании оптимальных комфортных условий.

Сначала вы начинаете с выбора своего террариума. Учитывая, что самый большой размер взрослой черепахи составляет 30 см, рекомендуемое количество составляет 130-200 литров на одну черепаху. Дно самого террариума должно быть максимально большим и рекомендуется

уменьшить высоту. Задняя часть аквариума часто выше передней, что облегчает осмотр и установку оборудования. Уровень воды должен быть таким, чтобы черепаха могла стоять на одной ноге и легко вытаскивать голову из воды [5].

В аквариуме нужен островок с покатой мостиком, где черепаха может вылезать из воды и оставаться в тепле. Он должен занимать около четверти пространства или находиться на поверхности аквариума.

На дно террариума можно поставить большой валун. Он должен быть больше головы черепахи, чтобы избежать случайного поедания [1].

Какая вода нужна красноухим черепахам? Главное -это её температура. Черепахи, как и другие рептилии, хладнокровные животные. Это означает, что температура их тела зависит от температуры окружающей среды. Когда вода холодная, черепахи становятся вялыми, но самое опасное - замедляется обмен веществ и нарушается пищеварение. Очень важно поддерживать правильный температурный режим, ведь длительное пребывание в таком состоянии может привести к гибели животного. Температура воды должна быть 24-26 ° С, а температура острова -30-32 ° С. Обычно термостат может автоматически поддерживать заданную температуру воды. Держите его вне досягаемости черепах, особенно при использовании нагревателя со стеклянной колбой. На островке, где отдыхает животное, следует поставить две лампы, одна из которых обогревает сушу, они бывают разными:

1. Стандартные лампы накаливания (они дешевые и обычно продаются в магазинах товаров для дома и супермаркетах) подходят для малых и средних островов. Крупные черепахи легко могут сломать устройство.

2. Зеркальные светильники превосходят лампы накаливания, потому что они греют в определенной области. Это связано с его особой формой и зеркальным покрытием внутри трубки.

3. Инфракрасные лампы похожи на зеркальные, но различаются только цветом лампы. Он не излучает видимый свет и их можно использовать для обогрева островка в ночное время при температуре окружающей среды ниже 20 ° С.

Важно!

- для взрослых не опускайте лампу ниже 20 см.;
- лампа должна светить сверху вниз. Допускается небольшой уклон;
- не позволяйте лампе светить сбоку;
- цоколь должен быть рассчитан на мощность лампы;
- для лампы желателен керамический цоколь;
- лампа должна нагревать все тело (нельзя нагревать отдельные части тела);
- температуру следует измерять на высоте панциря черепахи [3].

Помимо нагревательных ламп черепахам также нужны УФ-лампы. Ультрафиолетовый свет играет очень важную роль в физиологии красноухих черепах. Без ультрафиолета рептилии не могут производить витамин D, необходимый организму для поглощения кальция. Продолжительное пребывание без ультрафиолетового излучения вызывает рахит и смягчение панциря. Очень редко можно найти хорошую компанию по производству УФ-ламп в нормальных условиях. На данный момент тройку лидеров составляют Arcadia, JBL и Zoom. Спектр черепах требует 10-12% УФ-лучей. В теплую погоду черепах можно вывозить на прогулку. Главное – не

оставлять черепаху на солнце. Излучение солнца благотворно влияет на самочувствие рептилий. Однако время «принятия солнечных ванн» следует постепенно увеличивать с 5 минут в день [3].

Если вы хотите завести красноухую черепаху, что обязательно возникает вопрос: чем кормить эту водную рептилию?

Рыба – это основной корм содержащихся в неволе черепах. Если жирность рыбы менее 3%, то можно кормить. Также можно давать с жирностью до 5%, но только как дополнительный вид прикормки, то есть реже. В противном случае черепаха будет толстеть.

Рыба жирностью 3% и 5% должна быть речной. Черепахи пресноводны, и на самом деле многие животные, которые едят морскую рыбу, имеют неровный панцирь, а некоторые страдают ожирением [2].

Рыбу всегда дают сырой. Она не подлежит термической обработке. Затем отрежьте их до подходящего размера и опустите в воду. Даем всё: рыбные кости, кишки, чешую, филе нельзя кормить!

В зависимости от размера черепахи надо выбирать размер куска рыбы, с которым она может справиться. Для рептилий ростом до 5 см всю рыбу можно нарезать кашицей и заморозить на небольшие округлые кусочки. Черепахам более 5 см можно дать кусочки рыбы, который по размеру сопоставим с головой рептилий. Половиной рыбы можно кормить черепаха более 10 см, а черепахи более 20 см – целой рыбой.

Если хозяин боится застревания костей, перед подачей разрежьте или удалите крупные кости.

Черепах кормят 10-15 минут до насыщения. Если до этого времени черепаха капает в еду, значит, она наелась. В рационе необходимо минимум три вида рыбы. После нескольких приемов пищи вы можете определить, сколько еды нужно рептилии [4].

Не отказываются она также от улиток в аквариумах: катушек, меланий, физ, мариз. Также можно кормить насекомыми живыми или консервированными.

Необходимо помнить, что растительная пища, пусть и в небольших количествах, также важна для жизни черепах. Стоит держать небольшое количество водных растений: ряска, риччи, роголистника. Также можно предоставить ломтики салата и листья одуванчика.

Несоблюдение этих правил может привести к очень серьезным последствиям, например, если красноухая черепаха окажется на полу, а не в аквариуме. Пневмония и проблемы с почками – вот, что ждет вашего питомца после такой прогулки. Сквозняки вы можно даже не почувствовать, но черепахи за. На полу также есть пыль. Даже после последней уборки пыль остается и влияет на легкие черепахи, особенно когда она оказывается под шкафом или диваном. Пыль тоже может вызвать пневмонию, особенно при переохлаждении [3].

черепахе очень неудобно без воды. Вода для них означает безопасность. Это связано с тем, что черепахи проводят на суше только 10% своей жизни, и при небольшом шорохе черепахи быстро возвращаются в свои водоёмы. Находясь на полу, домашние животные не могут понять, где находится вода и пытаются спрятаться, например, под батареей, что приводит к перегреву или ожогам. Также постоянные прогулки приводят к сухости кожи и слизистых оболочек глаз, даже к повреждению лап.

Твёрдый, прохладный, пыльный пол не место для рептилии! Так что, если вам кажется, что черепахе тесновато в её аквариуме, лучше просто купить ей апартаменты побольше, ведь животное должно иметь возможность свободно плавать [3].

Из вышесказанного можно сделать вывод, что место любой рептилии в террариуме, а не на полу, и чтобы их жизнь была лучше необходимо соблюдать все правила по содержанию этих животных.

Библиографический список

1. [Электронный ресурс]. Режим доступа: cherepahi.ru.
2. [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://vk.com/@krasnoyshki-napolnoe-soderzhanie-minusy-iminusy?ref=group_block.
3. *Чегодаев А.* Красноухие черепахи. Уход и содержание. М., 2012. 112 с.
4. *Гуржий А. Н.* Красноухая черепаха. Содержание. Кормление. Разведение. Лечение. М., 2011. 48 с.