

Альпийский тритон (*Triturus alpestris*)

Автор: Administrator - Обновлено 28.04.2011 20:03

Описание: альпийский тритон относится к самым экзотическим аквариумным обитателям. В России данный вид тритонов не водится. Альпийский тритон обитает в некоторых странах Восточной и Западной Европы. В природе тритон встречается в лесах и горах альпийского пояса, в сырых затененных местах. Также может жить и в водоемах - реках, болотах, озерах, ручьях. Требования к воде практически отсутствуют.

Альпийский тритон - очень необычная аквариумная амфибия, отличающаяся красотой и необычной окраской.



Самцы отличаются от самок наличием спинного гребня размером 1-2 мм и более яркой окраской. Размер самца - 7,5-9 см, самки - 10-13 см.

Продолжительность жизни альпийского тритона - до 20 лет.

Тритон удивителен тем, что в отличие от безмолвных обитателей аквариума - рыб, может издавать определенные звуки в воде и воздухе, когда напуган. Отправившись в [путешествие во Францию](#), можно услышать в предгорьях Альп крики тритона. Впрочем, для этого нужно прежде всего, не спугнуть их.

Содержание: тритона альпийского содержат в больших акватеррариумах объемом 150-250 литров, с примерно равным количеством суши и воды. Акватеррариум должен быть залит водой на 20-30 см, необходима постоянная фильтрация. "Берег" необходимо делать пологим, чтобы тритоны альпийские могли свободно выходить из воды на сушу и

Альпийский тритон (*Triturus alpestris*)

Автор: Administrator - Обновлено 28.04.2011 20:03

обратно. В качестве грунта можно использовать крупный гравий или песок. Воду необходимо подменивать раз в месяц, но можно чаще при необходимости.

Температура: дневная - 17-18,3°C, ночная - 12,8-13,5°C. Следует учесть, что содержать тритона в тропическом аквариуме вместе с аквариумными рыбками не получится. Оформлять акватеррариум следует в виде уголка леса с хорошо освещенными и, наоборот, затененными местами. Это необходимо для размножения тритонов.

Питание: рацион тритона в природе очень разнообразен. Он поедает насекомых, мелких ракообразных, моллюсков и т.д.

В домашних условиях в качестве корма можно давать рубленых червей, гаммарус, дафнию, мотыль, улиток, мокриц, сверчков, пауков, насекомых и их личинок, постное мясо, нарезанное полосками.

Частота кормления: взрослые - 1 раз в 2 дня, молодые - ежедневно. В период размножения тритона следует позаботиться об усиленном питании.

Размножение: половое созревание альпийских тритонов происходит в возрасте 2-3 лет. Для создания искусственных условий для размножения, необходимо имитировать зимний период - понизить температуру, уменьшить продолжительность светового дня, смягчить воду (имитация таяния снега). В период ухода за искусственным освещением следует убрать под акватеррариум, чтобы обеспечить тритонам потайные места.

Альпийские тритоны откладывают яйца на водных растениях, таких как элодеи - [канадская](#) и зубчатая. Беременность/инкубация длится 16-20 дней. В холодной воде в холодной воде развитие икры происходит медленно - 4-6 недель.

Следует учесть, что если яйцам не обеспечить укрытие, то в замкнутом объеме тритоны-родители могут их съесть. Поэтому яйца помещают в контейнеры объемом 3,5 л, на дно которых адут сырой мох-сфагнум. Новорожденные личинки длиной 5-7 мм, окрашены в сероватый цвет. Личинок кормят сначала мелким кормом, затем по прошествии 10 дней переходят на более крупный.