



**Reptile
Systems**
We create your best solutions

ZONE 1
UVI 0.7 - 1.4



Grenouille mousse

Theloderma corticale

Distribution

Nord du Vietnam



Taille adulte

6-8cm
(2-4 pouces)



Durée de vie

5-10 ans



Expérience

Débutant



Manipulation

Tolérera certaines
manipulations



Environnement naturel

Les grenouilles mousses vivent dans les forêts tropicales humides à feuilles persistantes et les forêts subtropicales où elles ont été trouvées dans des grottes et dans des falaises rocheuses abruptes.

Habitat

La grenouille mousse s'élevé principalement dans des terrariums en verre ayant une ventilation adéquate et une résistance à l'humidité, ce qui facilitera le contrôle des paramètres et du flux d'air nécessaire à l'intérieur de l'habitat. La taille minimale du terrarium est de 45 x 45 x 60 cm (17 x 17 x 24 pouces) pour un seul spécimen adulte. Il est néanmoins possible de fournir un environnement plus grand, pour votre animal.



Températures / Chauffages

Les grenouilles mousse auront besoin d'une température ambiante constante de 18-24°C (64-75°F).



Point chaud	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
24°C (75°F)	20-22°C (68-71°F)	18-20°C (64-20°F)

La température ambiante est facilement obtenue en utilisant des spots chauffant comme les Basking Halo Spot de Reptile Systems ou grâce à une ampoule en céramique comme la Ceramic Heat Lamp de Reptile Systems en combinaison d'un support d'ampoule Clamp Lamp de Reptile Systems.

Si une chaleur nocturne supplémentaire est nécessaire, elle peut être obtenue à l'aide d'un tapis chauffant ou d'un câble chauffant Reptile Systems

Veillez toujours à ce que les systèmes chauffants passent par un thermostat (si approprié) et à ce qu'ils soient correctement protégé afin que votre animal ne puisse pas se brûler.

Éclairage

Les grenouilles mousse se trouvent dans la zone 1 de l'échelle de Ferguson ; elles ont besoin d'un UVI de 0 à 1.4. La photopériode idéale serait de 12 heures d'éclairage quotidien.



Éclairage

Le taux UVI recommandé peut être facilement atteint en utilisant des tubes néons T5/T8 de Reptile Systems Zone 1, il est recommandé d'installer le néon dans un support munis d'un réflecteur comme notre Eco T5 Unit Zone 1, une ampoule UV Reptile compact pro 6% ou Reptile compact specialist 12%.



Substrat



Une large gamme de substrats peut être utilisée, mais pour un environnement naturel, un mélange de terre végétale, de tourbe avec l'ajout d'écorce, d'éclats de pin ou noix de coco, de feuilles morte et de mousse. Cela permet d'ajouter de l'intérêt et des textures à votre environnement pour votre animal.

Eau / humidité

Les grenouilles mousses doivent recevoir quotidiennement de l'eau fraîche, dans un récipient de taille raisonnable et suffisamment lourd pour que votre animal ne puisse pas le renverser. Comme elles sont semi-aquatiques, un récipient de grande taille où elles peuvent s'y baigner sera le bienvenu.



Il est également important de brumiser l'enceinte quotidiennement, car les grenouilles mousses ont besoin d'une humidité ambiante de 60-90%.

L'ajout de plantes vivantes dans un terrarium est un excellent moyen de maintenir l'humidité.

Régime alimentaire / Nutrition

Les grenouilles mousses sont insectivores, vous devez offrir une grande variété d'insectes, le régime alimentaire peut inclure des grillons domestiques (*Acheta domestica*), des blattes red runner (*Blatta lateralis*), des teignes de ruches (*Galleria mellonella*), des vers de farine (*Tenebrio molitor*) et bien d'autres insectes et aliments disponibles dans le commerce. (Adapter la taille de la proie par rapport à la taille de l'animal)



Il est important de le rappeler, il faut nourrir et hydrater les insectes nourriciers avant de les donner comme nourriture à vos animaux.

Cela peut être facilement réalisé en utilisant la nourriture pour insectes comme Insect Food de Reptile Systems.

Il est important de varier l'alimentation de vos animaux en respectant leur régime alimentaire.

Il est nécessaire d'apporter des compléments alimentaires lors de certains nourris-sages. Pour cela, nous vous proposons d'utiliser, Reptile Systems Calcium Ultra doit être distribué 3 fois par semaine (en poudre à saupoudrer sur les insectes nourriciers) et Reptile Systems Vit-a-min doit être utilisé deux fois par semaine (en poudre à saupoudré sur les insectes nourriciers).

Manipulation

Des précautions doivent être prises lors de la manipulation de cette espèce, portez toujours une paire de gants jetables qui ont été au préalable humidifiés, les amphibiens ne doivent jamais être manipulés avec les mains nues sèches.

