

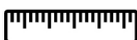


Lézard fouette-queue

Uromastix sp

Distribution

Afrique et Moyen-Orient



Taille adulte

20-60cm
(8-24 inches)



Durée de vie

15-35 ans



Expérience

Débutant



Manipulation

Peut être
manipulé



Environnement naturel

L'aire de répartition naturelle des lézards fouette-queue est constituée d'affleurements rocheux.

Les lézards fouette-queue vivent dans des terriers proches d'une végétation facilement accessible.

Habitat

Les lézards fouette-queue s'élèvent plus facilement dans un terrarium en bois. Le bois étant un excellent isolant thermique. Contrairement à un terrarium en verre, où il sera nécessaire de chauffer plus. Un terrarium en bois permet un meilleur contrôle des températures requises à l'intérieur de l'habitat.

La taille minimale du terrarium est de 120 x 60 x 60 cm (48x24x24 pouces), ce qui permet une longueur suffisante pour permettre la création d'un gradient de température. Il est néanmoins possible de fournir un environnement plus grand à votre animal.



Températures / Chauffages

Le lézard fouette-queue aura besoin d'une plage de température de 18-57°C (65-135°F).

Point chaud	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
47-57°C (118-135°F)	25-32°C (77-110°F)	18°C (65°F)



La température ambiante est facilement atteignable à l'aide d'une ampoule chauffante comme Eco Halogen de Reptile Systems. L'ampoule chauffante sera placée dans un support d'ampoule comme le Clamp Lamp de Reptile Systems, qui est en céramique résistant à la chaleur.

Pour la nuit, vous pouvez également utiliser une ampoule en céramique de faible puissance de Reptile Systems en combinaison d'un support d'ampoule Clamp Black Medium de Reptile Systems.

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

Éclairage

Les lézards fouette-queue se situent en zone 4 de l'échelle de Ferguson et nécessitent un indice UVI de 2.6 à 9.5 au point chaud, allant jusqu'à zéro dans les zones plus froides/ombragées du terrarium la photopériode idéale serait de 12 heures d'éclairage quotidien.

L'indice d'UVI recommandée peut être facilement atteint en utilisant une lampe à vapeur de Mercure en combinaison avec un éclairage T5 de l'indice UVI conseillé pour atteindre l'UVI requis.

On notera que les lampes à vapeur de Mercure fournissent des UVA, des UVB et de la chaleur et ne peuvent pas être contrôlées par un thermostat.



Substrat



C'est un peu difficile de reproduire le substrat naturel du lézard fouette-queue, nous sommes aujourd'hui incapables de reproduire ce substrat. Mais un mélange de sable et de sols compacté fonctionne très bien. Ce mélange peut être utilisé en combinaison avec des roches et de l'ardoise.

Eau / humidité

Les lézards fouette-queue doivent avoir un accès quotidien en eau douce, dans un récipient de taille raisonnable et suffisamment lourd pour que votre animal ne puisse pas se renverser.

Les lézards fouette-queue possèdent la faculté de tirer tous ses besoins en eau de son alimentation. Il n'a donc pas nécessaire de fournir un point d'eau.

Les lézards fouette-queue ont besoin d'une humidité ambiante de 30 %.



Régime alimentaire / Nutrition

Les lézards fouette-queue sont des herbivores et leur alimentation doit être variée. Ils se nourrissent d'une grande variété de mauvaises herbes, de fleurs, des graines et des lentilles germées.

Vous devez lui offrir une végétation variée, idéalement composée de mauvaises herbes et de fleurs saines que vous pouvez faire pousser vous-même ou que vous pouvez cueillir. Nous comprenons que tout le monde ne peut identifier des plantes sauvages saines ou n'a même pas le temps de le faire, dans ce cas, Reptile Systems Tortoise Mix peut être une alternative idéale.

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



Manipulation

Les lézards fouette-queue peuvent être facilement manipulés. Lors de arriver de nouveaux reptiles, il est suggéré de prévoir une période dite d'acclimatation de deux semaines au cours de laquelle aucune manipulation n'est effectuée. Les manipulations doivent être limitées à 20-30 minutes à la fois, afin que votre animal ne stress de trop et qu'il n'ait trop froid.



!! ATTENTION LA DETENTION DE CETTE ESPECE EST SOUMIS A REGLEMENTATION EN FRANCE !!