



## Gecko à queue de feuille

*Uroplatus henkeli*

**Distribution**  
Madagascar



### Taille adulte

7-30cm  
(3-12 inches)



### Durée de vie

10-15 ans



### Expérience

Modéré



### Manipulation

Peut être  
manipulé



### Environnement naturel

Le gecko à queue de feuille se trouve dans la forêt primaire de l'île de Nosy Be, près de Madagascar, ainsi que sur le continent malgache. Il mène un mode de vie arboricole et ne s'aventure que sur le sol pour y pondre des œufs.

### Habitat

Le gecko à queue de feuille s'élève 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 geckos à queue de feuilles ont besoin d'une température de 20-29°C (68-85°F)



Point chaud	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
27-29°C (82-85°F)	22-25°C (73-78°F)	20-21°C (68-70°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 geckos à queue de feuilles se trouvent dans les zones 1 et 2 de l'échelle de Ferguson ; elles ont besoin d'un UVI de 0 à 3. 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 2, le mieux, serait d'installer le néon dans un support muni d'un réflecteur comme notre Eco T5 Unit Zone 3, une ampoule UV Reptile compact pro 12% ou Reptile compact 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 geckos à queue de feuilles 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.

Il est également important de brumiser l'enceinte quotidiennement. Les geckos à queue de feuilles ont besoin d'une humidité ambiante de 60-100%.

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



## Régime alimentaire / Nutrition

Les geckos à queue de feuilles 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 nourrissages. 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 saupoudrer sur les insectes nourriciers).

## Manipulation

Les geckos à queue de feuilles peuvent être facilement manipulés. Gardez à l'esprit que les geckos à queue de feuilles, comme les autres espèces de geckos, laissent tomber leur queue s'ils sont saisis par celle-ci ou en cas de stress. Leur queue repousse, mais la queue de repousse ne sera jamais aussi parfaite que l'original. Pour tout nouveau reptile, il est suggéré de prévoir une période d'adaptation 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 n'ait pas trop froid et qu'il stresse de trop.

