



Gecko vipère

Teratolepsis fasciata

Distribution

Pakistan



Taille adulte

9-10cm
(3-4 inches)



Durée de vie

8-10 ans



Expérience

Débutant



Manipulation

Tolérera certaines
manipulations



Environnement naturel

Le Viper Gecko est un gecko terrestre que l'on trouve dans les régions chaudes et sèche du Pakistan.

Habitat

Les geckos vipère s'élèvent plus facilement dans un terrarium en bois, car le bois est un excellent isolant thermique. Contrairement à un terrarium en verre, ou il sera nécessaire de chauffer plus. Un terrarium en bois permet donc de contrôler plus facilement les températures cruciales requises à l'intérieur de l'habitat.

La taille minimale du terrarium est de 90 x 30 x 30 cm (36 x 24 x 24 pouces). Il est néanmoins possible de fournir un environnement plus grand, pour votre animal.



Températures / Chauffages

Le gecko vipère aura besoin d'une plage de température de 24-32°C (75-89°F)

Point chaud	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
32°C (89°F)	28-30°C (82-86°F)	24°C (75°F)



La température du point chaud et les températures ambiantes sont facilement obtenues en utilisant une ampoule Basking Halo Spots de Reptile Systems en combinaison d'un support d'ampoule Clamp Lamp de Reptile Systems.

Si il est nécessaire de chauffer la nuit, on peut utiliser une ampoule céramique comme la Ceramic Heat Lamp de Reptile Systems en combinaison d'un support d'ampoule Clamp Lamp de Reptile Systems.

Veillez toujours à ce que les systèmes chauffant 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 vipère se trouvent dans les zone 1 et 2 de l'échelle de Ferguson et requièrent un indice UVI de 0 à 3. La photopériode idéale serait de 12 heures d'éclairage quotidien.



Éclairage

L'indice UVI recommandé peut être facilement atteint en utilisant des tubes néons T5/T8 de Reptile Systems Zone 2 de Fergusson, il est recommandé d'utiliser un néon sur un support muni d'un réflecteur comme notre Eco T5 Unit Zone 2.



Substrat



C'est difficile de reproduire le substrat naturel des geckos vipère, 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 d'ardoise.

Eau / humidité

Les geckos vipère doivent être alimentés quotidiennement en eau douce, dans un récipient de taille raisonnable et suffisamment lourd pour que votre animal ne puisse pas se renverser.

Il est également important de fournir une cachette humide, permettant de faciliter la mue.

Pour cela, c'est très simple, il faut une cachette résistante à l'humidité dans laquelle nous venons insérer un substrat humidifié comme de la sphaigne ou de la vermiculite. Les geckos vipère nécessitent une humidité ambiante de 40 à 50 %.



Régime alimentaire / Nutrition

Les geckos vipère sont des insectivores, vous devez offrir une grande variété d'insectes, le régime alimentaire peut inclure des grillons domestiques (*Acheta domestica*), des blattes dubia (*Blattella germanica*), des blattes red runner (*Blattella lateralis*), des criquets migrateur (*Locusta migratoria*), des vers à soie (*Bombyx mori*), 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 saupoudrer sur les insectes nourriciers).



Manipulation

Les geckos vipère peuvent être facilement manipulés. Gardez à l'esprit que les geckos vipère, 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.

