

Gecko léopard



Température adéquate		
	Point chaud	Point moins chaud
Température de jour	33 °C	25 °C
Température de nuit	22 °C	20 °C

Caractéristiques générales :

Dans la famille des geckos, le gecko léopard est le plus populaire! Le gecko est une espèce nocturne, c'est-à-dire qu'il est actif la nuit. Il est un des reptiles qui est capables d'effectuer l'autotomie : c'est-à-dire, qu'il a la capacité de sectionner sa queue s'il est en danger. Cette caractéristique permet à la fois à l'animal de se sauver si un prédateur l'attrape par la queue ou de distraire celui-ci en abandonnant sa queue, afin de créer une diversion pour pouvoir fuir. La peau des geckos a un aspect granuleux, mais elle est douce au toucher. La longévité moyenne d'un geckonidé est de 15 ans. Elle peut être dépassée, s'il est gardé dans d'admirables conditions de captivité. Une des particularités du gecko, c'est qu'il accepte très bien les manipulations et reconnaît même son propriétaire au goût! Le gecko lèche souvent ses supports et ses bols, afin de se familiariser à son environnement.

Captivité :

L'habitat d'un gecko doit mesurer au minimum de 80 cm x 45 cm x 40 cm et être muni d'un couvercle, d'un système de chauffage et d'un système d'éclairage émettant des rayons ultraviolets. Le degré d'humidité (30-40 %) et la température (voir le tableau ci-haut) doivent être surveillés attentivement afin de préserver la santé de votre gecko. Pour maintenir la température adéquate, un tapis chauffant, hors de la portée de l'animal, peut être utilisé ainsi qu'une lampe chauffante non accessible pour ce dernier. Le tapis doit être installé sous le terrarium afin d'éviter tout contact direct. Si l'animal a accès à la source chauffante, les risques de brûlures sont près du 100 %. Un reptile ne ressent pas la chaleur sur sa peau, ce n'est qu'une fois qu'il est trop tard qu'il ressent la blessure. Le gecko n'a pas besoin d'une lampe UV dans son habitat. Afin de mieux contrôler le degré d'humidité et de conserver une température adéquate, il est fortement recommandé de se procurer un thermomètre et un hygromètre pour mieux contrôler les variantes. L'idéal est de se procurer un thermostat qui régulera la température et qui surveillera l'humidité. L'utilisation d'un minuteur afin de contrôler le temps d'éclairage est une bonne alternative, mais il est important de s'assurer que ceux-ci fonctionnent toujours, même après plusieurs années! Pour le substrat (tapis de fond), un tapis gazonné peut s'avérer parfait comme option, car il est facilement nettoyable. Il est bon d'en posséder 2-3, afin d'alterner lors de l'entretien pour pouvoir faire un meilleur nettoyage du tapis. L'ajout d'une mousse de sphaigne aide à conserver une bonne humidité, qui s'avèrera bénéfique pour aider le lézard à muer. Un substrat en gravier ou en sable n'est pas recommandé en raison du risque que l'animal ingère ce produit, ce qui peut causer un blocage intestinal.

Alimentation :

Les geckos sont insectivores, c'est-à-dire qu'ils se nourrissent d'insectes! Vous pouvez donc lui offrir des vers goliath (les plus nutritifs), des grillons, des vers cirés, des vers à soie, des vers de beurre et des vers de farine vivants ou morts. Il est important de s'assurer que les grillons offerts soient nourris avant d'être donnés à votre lézard. Il ne faut pas oublier de donner de l'eau aux grillons pour ne pas qu'ils meurent avant d'être donnés au lézard. L'ajout d'un bout d'éponge mouillée ou d'un morceau de patate dans le bol de grillons fait parfaitement l'affaire. L'ajout de calcium et de multivitamines est essentiel à sa diète, comme tous les reptiles. Il est recommandé d'en ajouter 2 à 3 fois par semaine sur les grillons avant de les offrir à votre compagnon.



Problèmes de santé fréquents :

- Maladie métabolique des os : Le lézard peut souffrir d'anorexie, de tremblements, d'enflure autour des os, de léthargie ou de malformations osseuses dues à des fractures anciennes.
- Infections : Les infections peuvent survenir dans la bouche (stomatite), sur la peau (bactérienne ou fongique) ou sous forme d'abcès. Cette condition est souvent la cause d'une mauvaise alimentation, d'un excès d'humidité ou d'une mauvaise hygiène.
- Parasites : Un lézard peut parfois attraper des parasites de plusieurs façons : s'il a été à l'extérieur, en pension ou en animalerie ou en provenance de leur nourriture vivantes (souris, insectes, etc.). Si l'animal n'est pas traité suite à l'apparition des parasites, il pourrait devenir anémique et en mourir. Les parasites se nourrissent du sang de votre animal, où ils peuvent trouver les nutriments nécessaires à leur survie.
- Problème de mue : Un reptile mue plusieurs fois par année. La mue est un changement de peau. L'animal grandit et les écailles deviennent trop serrées sur lui. Il développe de nouvelles écailles et les anciennes doivent partir. Un problème de mue survient quand le degré d'humidité n'est pas adéquat. Si votre animal a de la difficulté à muer, ne tirez pas sur la mue. Donnez-lui plutôt un bain d'eau tiède.
- Prolapsus cloacal : Un prolapsus cloacal c'est une extériorisation d'une partie du système digestif de votre reptile. Il est donc possible de voir une partie de l'intestin de votre reptile sortir par son cloaque (orifice qui réunit l'anus et l'appareil reproducteur).

Comme pour tous les animaux, il est recommandé d'effectuer un examen après l'achat d'un nouveau reptile et un examen annuel est de mise. L'examen annuel aide à prévenir les problèmes de santé qui pourraient survenir et ainsi sauver la vie de votre animal. En cas de doute, une visite chez le vétérinaire s'impose! Un reptile, quel qu'il soit, cachera ses symptômes afin de ne pas devenir une proie facile pour les prédateurs (les humains). Au moindre changement de comportement, contactez votre vétérinaire.

