



MAINTENANCE GECKO LÉOPARD

Le gecko est un animal nocturne, d'où ses pupilles verticales.

Il est originaire principalement du Pakistan ainsi que du nord de l'Inde. Le mâle est généralement plus gros que la femelle. Leurs tailles varient de 20 à 25 cm.

Leur espérance de vie est d'environ 10 ans, mais elle peut être plus longue s'ils ont une bonne maintenance, un bon régime alimentaire et un équipement adapté, soit de 15 à 20 ans.

En général, le gecko léopard n'est pas craintif, il s'habitue rapidement à votre présence. Il peut même venir vous voir lorsque vous vous approchez de son terrarium.

Il est déconseillé de maintenir plus d'un gecko par terrarium.

- La cohabitation mâle, mâle n'est nullement recommandée, ils risquent de se battre jusqu'à la mort.
- La cohabitation femelle, femelle peut fonctionner ou non, c'est un grand risque, car elles peuvent se battre et se blesser sérieusement, voir même se tuer.
- La cohabitation mâle, femelle, n'est pas recommandée non plus, le mâle va épuiser la femelle par ses ébats constants et risque, à la longue, de la tuer.

Donc la cohabitation est un risque qu'il ne faut pas prendre à la légère.

Le gecko léopard, lorsqu'il se sent menacé, peut détacher sa queue de son corps. Cette dernière va continuer de remuer un moment pour attirer le prédateur pendant que le gecko prend la fuite. La queue va ensuite repousser, mais elle sera différente. Cela n'affectera en rien sa longévité, seulement son apparence.

Donc, il ne faut jamais attraper un gecko par la queue.

Le gecko mue fréquemment, soit environ une fois par mois. La mue est la couche de peau supérieure qui se détache du corps. Avant la mue, la couleur de votre gecko va devenir plus terne, sa peau va devenir blanchâtre et se détacher du corps.

Le gecko mange habituellement toute sa mue, il risque donc de ne pas avoir faim pendant et après sa mue.

Il est important de vérifier que toute la mue est partie, surtout au niveau des orteils, car la mue peut s'accumuler, former un garrot et votre gecko risque de perdre des orteils.

Si votre gecko fait une mauvaise mue, lui donner un bain tiède pour faire ramollir la peau. Il existe aussi des produits en animalerie qui aident le reptile en cas de mauvaise mue. Le produit « Aide à la mue » de Zoomed fait un excellent travail.



Il est important de ne jamais tirer sur une mue, laisser la nature faire son œuvre.

Une mue n'est pas douloureuse pour votre animal, mais est inconfortable. Idéalement, il faut éviter la manipulation pendant ce temps là.

La meilleure façon de l'apprivoiser est de déposer votre main dans le terrarium et attendre qu'il s'approche, il va probablement y monter de lui même.

Éviter de le prendre directement par le dessus, cela peut être très stressant pour lui. Lorsqu'il n'est pas content ou qu'il a peur, le gecko émet un petit cri ou frétille de la queue.

LE TERRARIUM

La grandeur de terrarium **minimum** requise pour un gecko est de 24 " x18 " x18 " (longueur, profondeur, hauteur). Il doit aussi avoir de l'aération, idéalement, le dessus du terra doit être en moustiquaire.

Le mieux est aussi un terrarium avec des portes frontales, cela évitera un stress supplémentaire a votre gecko.

LE SUBSTRAT

Bien que plusieurs aimeraient lui donner un environnement naturel, le gecko ne vit pas dans le sable vendu en animalerie.

Le sable est en fait très dangereux pour le gecko, car ce dernier lèche beaucoup. Si, en plus, il est nourri dans un terrarium avec du sable, il risque une occlusion intestinale qui peut mener à son décès si vous ne consultez pas rapidement un vétérinaire.

Le gecko qui a une occlusion, va avoir le dessous du ventre bleu-mauve, ne s'alimentera plus et ne fera plus ses besoins.

Je ne recommande pas non plus le sable « digestible ». La terre de coco est moins dangereuse, mais n'est **pas** adaptée pour un gecko léopard qui est un animal désertique et qui n'a pas besoin de l'humidité créée par celle-ci.

Les petites roches ou les copeaux ne sont pas recommandés vu le risque d'occlusion.

Si vous voulez absolument un semblant de sable, je conseille l'Excavator de Zoomed. Ce dernier, une fois mouillé, peut être modelé. Vous pouvez même y faire des cavernes. Une fois sec, il est dur et nullement dangereux pour les reptiles.

Le plus sécuritaire selon moi est le préart, la céramique, les tuiles de vinyles ou le papier essuie-tout.

Vous devez avoir au minimum une cachette au point chaud et idéalement une autre au point froid. Vous pouvez rajouter des morceaux de bois, des roches et des décorations tant que celles-ci ont été stérilisées avant de les incorporer dans votre terrarium.

Pour la stérilisation, commencez par laver et brosser, ensuite humidifiez l'accessoire et emballez-le dans du papier d'aluminium. Mettez-la au four a 400F pendant 20-25 minutes.

Vous devez aussi lui mettre un bol d'eau et une coupole de vitamine **avec** D3 (si vous n'utilisez pas de lampe UVB).

Une des deux cachettes doit être remplie de vermiculite humide ou de papier essuie-tout humidifié et changé régulièrement pour l'aider à muer.



LA TEMPÉRATURE

Le gecko a besoin d'un point chaud qui se situe entre 30 et 32 Celsius. Vous atteindrez cette température en collant un tapis chauffant ou un fil chauffant du côté chaud sur environ 1/3 de la grandeur du terrarium. Je ne recommande **pas** de lumière chauffante, le gecko prend sa chaleur par le ventre. Souvent, la lumière va l'agresser, surtout s'il est de phase albinos.

Le point froid devrait se situer entre 23 et 25 Celsius, ce que vous devriez être en mesure d'atteindre avec la température ambiante de la maison et le tapis chauffant.

La nuit la température du point froid peut atteindre 19 Celsius sans danger. Le tapis ou le fil chauffant doit fonctionner **en tout temps**.

LES UVB

Ceci est un sujet assez controversé. Certains les recommandent, d'autres non. Ici, mes geckos n'ont pas de lampe UVB. Ils ont chacun une coupole avec du calcium **avec** D3 qu'ils vont lécher au besoin.

La D3 remplace les UVB. Pour ma part, j'ai pu remarquer que la lumière des lampes UVB agresse les geckos qui sont des animaux nocturnes. Lorsqu'ils ont une lampe, ils sortent beaucoup moins de leur cachette.

Je n'ai pas remarqué de carence en poids ou autre problématique lorsque j'ai retiré les néons UVB.

Une étude récente a été faite avec deux groupes de gecko.

Un exposé a été exposé aux UVB deux heures par jour, soit une heure le matin et une heure le soir. L'autre groupe n'a pas eu d'UVB, mais n'a pas eu de calcium D3 non plus. Il en est ressorti que le premier groupe, suite à des prises de sang, était plus en santé que le deuxième. Cependant, le D3 n'a pas été étudié dans cette étude.

Libre à vous d'utiliser une lampe UVB ou pas, mais l'apport en vitamine D3 est **primordiale**.

ENTRETIEN

Vous devez enlever les déchets corporels quotidiennement.

Chaque semaine, vous devez aussi laver le terrarium avec du vinaigre dilué avec de l'eau et rincer avec juste de l'eau.

Une fois par mois, idéalement, désinfectez le terrarium avec un produit spécialement conçu pour tuer les bactéries, soit le Wipe Out de Zoomed ou un autre produit spécialisé.

Vous devez donner un bain tiède à votre gecko, une fois par mois l'hiver et une fois par semaine l'été.

Saupoudrer la nourriture de votre gecko de vitamines deux fois par mois. Les vitamines ne peuvent pas être éliminées naturellement par l'organisme, donc pour éviter l'hypervitaminose, jamais plus de deux fois par mois. Ici, ils en reçoivent le 1er et le 15 de chaque mois.

NOURRITURE

Vous devez nourrir votre gecko tous les jours jusqu'à environ 12 mois, ensuite aux deux à trois jours.

Il se peut que votre gecko ne mange pas tous les jours ou saute une semaine, ne vous inquiétez pas tout de suite. Il a peut-être mué ou va muer. Vérifiez vos paramètres, si tout est beau, laissez-le tranquille, ne le forcez pas.

S'il ne mange pas après deux semaines, ou que son état se détériore, consultez un vétérinaire spécialiste.

Un gecko en santé a une queue large et épaisse, c'est là qu'il garde ses réserves.



Il est important de varier ses repas, vous pouvez lui donner des grillons, vers de soie, vers de beurre, vers de cire, larve BSF, goliath, vers de farine et Superworm.

Les vers de farine et les Superworm sont plus difficiles à digérer et peuvent causer une constipation. Il est conseillé de ne pas leur en donner plus d'une fois par semaine.

Une fois par mois, vous pouvez aussi leur donner des pinky (bébé souris).

Ils adorent aussi le grub pies, c'est une gelée d'insecte fait par Repashy.

Pour les quantités, je leur en donne tant qu'il mange. Ne laissez pas d'insecte dans le terrarium, il faut retirer ce qui n'a pas été mangé.

Si vous avez des questions supplémentaires, contactez Éric : 514-824-0145

- Désertéric sur Facebook
- deserteric.com
- elevagedeserteric@gmail.com

