

## Tégu doré



Température adéquate		
	Point chaud	Point moins chaud
Température de jour	33 °C	26 °C
Température de nuit	24 °C	22 °C

### Caractéristiques générales :

Aussi surnommé le tégu noir et blanc, ce reptile arbore ces couleurs sur tout le corps, les membres et la queue. Le fond blanc est recouvert de taches ou de fines bandes transverses noires. La taille moyenne d'un tégu adulte est de 145 cm et ce dernier peut vivre entre 20 et 30 ans. Le mâle peut atteindre un poids corporel de 8 kg! Ce reptile est solitaire, il n'est donc pas recommandé de mettre plusieurs tégus dans le même habitat.

### Captivité :

Le tégu doré devrait posséder une pièce aménagée spécialement pour lui et cette pièce devrait être munie d'un système de chauffage et d'un système d'éclairage émettant des rayons ultraviolets. Il est impératif pour le tégu d'avoir un bassin d'eau où il pourra se baigner à sa convenance. Le degré d'humidité (60%) et la température (voir le tableau ci-haut) doivent être surveillés attentivement afin de préserver la santé de votre tégu. Pour maintenir la température adéquate, une lampe chauffante non accessible pour ce dernier est nécessaire. Le tapis doit être installé sous le revêtement de sol afin d'éviter tout contact direct. Si l'animal a accès à la source chauffante, les risques de brûlures sont très élevés. 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. En raison du degré d'humidité et de la présence du bassin d'eau, il n'est pas recommandé de le mettre dans une pièce avec des murs en gypse. Le tégu doit obligatoirement posséder une lampe UVA-UVB dans son habitat! Cette lampe est primordiale à sa bonne santé, car elle lui apporte une source de calcium qui est normalement fournie par le soleil. Cette lampe doit fonctionner 10-12h par jour et être changée aux 6 mois afin de conserver son efficacité ! La nuit, cette lampe doit être éteinte, contrairement à la lampe chauffante qui doit fonctionner toute la journée. Afin de mieux contrôler le temps d'exposition à la lumière UV, 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'idéale est de se procurer un thermostat qui réglera la température et l'humidité et un minuteur afin de mieux contrôler le temps d'éclairage UV, mais il est important de s'assurer que celui-ci fonctionne toujours, même après plusieurs années! Pour le substrat (tapis de fond), un tapis gazonné peut s'avérer idéal comme option car il est facilement nettoyable. Si on utilise ce genre de tapis, il est important de ne pas l'installer sur une surface non-lavable, tel un plancher de bois. 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. Pour toutes ces raisons, le tégu n'est pas un reptile à adopter lorsque l'on habite en appartement.

### **Alimentation :**

Le jeune tégu est essentiellement insectivore, tandis qu'une fois adulte, il est omnivore. Ils se nourrissent de vertébrés, d'invertébrés et de végétaux : amphibiens, lézards, escargots, œufs, poissons, etc. En captivité, vous pouvez lui offrir des souris, des rats, des poussins, des œufs, de la viande blanche, des fruits et des végétaux. La fréquence des repas est d'une à deux fois semaine. Si votre animal le tolère, vous pouvez donner les animaux morts (d'où vous connaissez la provenance) afin de minimiser les risques de blessures. 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 sa nourriture 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 attraper des parasites de plusieurs façons : s'il a été à l'extérieur, en pension ou en animalerie ou en provenance de sa nourriture vivante (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 en développe de nouvelles et les anciennes doivent partir. Un problème de mue survient quand le degré d'humidité n'est pas adéquat. Il est important de ne pas tirer sur la mue!
- **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.