

Iguane vert



Température adéquate		
	Point chaud	Point moins chaud
Température de jour	30-36 C	27
Température de nuit	25	24

Caractéristiques générales :

L'iguane vert est une espèce arboricole qui aime grimper, se faire doré au soleil et se baigner. Un iguane adulte peut atteindre 150 à 200 cm et peut vivre jusqu'à 15 ans! L'iguane est un des reptiles qui est capable 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 queue ainsi perdue peu repousser, mais il est important de savoir qu'elle n'aura pas une aussi belle apparence qu'à l'origine. Il n'est pas recommandé de garder plusieurs iguanes en captivité qui cohabitent, car c'est un animal très territorial qui peut facilement devenir agressif envers ses congénères. Le mâle peut être différencié de la femelle par les caractéristiques suivantes : habituellement plus grand, présence de pores fémoraux proéminents, présence d'un renflement près de la queue (hémipénis) et organes sexuels secondaires plus développés (crête, fanon et épines).

Captivité :

L'habitat de l'iguane vert doit mesurer au minimum 3 à 4 fois sa taille et être muni d'un couvercle, d'un système de chauffage et d'un système d'éclairage émettant des rayons ultra-violet. Comme mentionné plus haut, l'iguane aime grimper! Il est donc nécessaire de lui fournir plusieurs branches solides où il pourra grimper à son gré. Le degré d'humidité (70-80%) et la température (voir le tableau ci-haut) doivent être surveillés attentivement afin de préserver la santé de votre iguane. Pour maintenir la température adéquate, l'utilisation d'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 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. L'iguane vert 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 fournit par le soleil lors de ses séances de bronzages. 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 et de conserver une température adéquate, il est fortement recommandé de se procurer un minuteur. L'idéale est de se procurer un thermostat qui régulera la température et un hygromètre pour surveiller le degré d'humidité, 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 fera parfaitement l'affaire car il est facilement nettoyable. Il est bon d'en posséder 2-3, afin d'alterner durant l'entretien pour pouvoir faire un meilleur nettoyage du tapis. 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 besoins alimentaires de l'iguane ont fait l'objet de nombreuses recherches scientifiques depuis plusieurs années, ce qui nous amène à adapter nos recommandations. L'iguane est essentiellement végétarien à tous les stades de sa croissance. Des études ont montrés que l'excès de protéines animales pourrait entraîner une insuffisance rénale sévère qui pourrait mener à la mort de l'animal. Une grande quantité de légumes et de fruits sont donc à recommander pour un iguane (voir tableau des fruits et légumes). Les végétaux feuillus tels : laitue romaine, laitue frisée, chou frisé, feuilles de pissenlit, etc. doivent représenter 80% de ses légumes. L'autre 20% est complété par des végétaux divers et des fruits. Les diètes commerciales n'ont pas fait leurs preuves et ne devraient pas excéder 1/5 de sa diète. Il est recommandé de varier son alimentation pour son bien-être même si votre animal ne vous facilite pas la vie en étant capricieux de nature. L'iguane vert est spécialement sensible à développer une déficience en calcium, c'est pourquoi il est important de supplémenter sa nourriture en poudre de calcium et en multivitamines 1 à 2 fois par semaine chez le spécimen adulte.



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 dû 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 reptile peut parfois attraper des parasites de plusieurs façons, telles qu'en ayant été à l'extérieur, en étant 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 il peut trouver les nutriments nécessaires à sa survie.
- **Problème de mue :** Un reptile mue plusieurs fois par année. La mue consiste à 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.
- **Prolapse cloacal :** Un prolapse cloacal signifie qu'il y a eu 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. Un 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.

