



## Le Gecko crested / Rhacodactylus ciliatus

### Déscription

Le Rhacodactylus ciliatus est un gecko originaire de Nouvelle-Calédonie. Il vit dans les forêts et est donc arboricole et à une activité nocturne. C'est un lézard atteignant une taille moyenne de 20 à 25 cm queue comprise. Tout comme la plupart des gecko il ne possède pas de paupières mobiles, une simple fine membrane transparente protège ses yeux qu'il nettoie et humidifie avec sa langue. Il possède 2 rangées de "cils" (petits piques) démarquant sur le dessus des yeux se resserrant un peu sur le dessus du dos et se terminant au niveau des pattes postérieures.

### Comportement

C'est une espèce assez calme qui habituée aux manipulations peut devenir presque familière!! Les morsures ne sont ni communes ni rares mais ce n'est pas une espèce mordeuse. Seul les individus craintifs viennent à mordre mais là morsure n'est absolument pas douloureuse!! Simplement un peu désagréable... Rhacodactylus reste indéniablement une espèce très sympa à élever et à manipuler!!

### Alimentation

Ce gecko se nourrit de petits insectes mais également du nectar des fleurs et de certains fruits. En captivité, un spécimen adulte est nourri tous les 2 jours en moyenne. Il est à savoir, qu'un aliment miraculeux existe et permet de nourrir un gecko à crête exclusivement avec ce produit (les insectes étant tout de même appréciés de temps en temps mais ne devenant absolument plus indispensables). Cette poudre qui se mélange avec de l'eau offre une "pâtée" riche et complète dont ces geckos raffolent réellement!! Il s'agit du produit "Crested Gecko Diet" mis sur le marché par la marque T-REX (n°1 aux USA) et élaborée par Allen REPASHY (Sandfire Dragoon Ranch, spécialiste Concepteur Nutritionnel pour T-REX) et résulte de plusieurs années de recherches et d'élaboration au sein de la plus importante collection de Rhacodactylus élevée en captivité au monde.

Maintenance en Captivité

### Le terrarium

Un terrarium de type tropicale offrant une certaine hauteur est de rigueur. L'animale devant pouvoir grimper... Pour un spécimen adulte ou un couple un terrarium de 40x40x60 est un minimum! Ce terrarium devant offrir autant de cachettes qu'il y a d'animaux, des branchages (bien fixés) et à savoir que les plantes vivantes ou artificielles (ce que je conseil) à

grosses feuilles sont très appréciées!!

Il est important de vaporiser tout le terrarium et les animaux le plus régulièrement possibles! Tous les soirs étant l'optimum!! (éviter l'eau trop froide sortant du robinet). Une petite gamelle d'eau reste de vigueur !! Le sol doit être garni d'un substrat imputrescible et conservant l'humidité! (exemple Cypresse Bed ou Jungle Bed de chez T-REX) Pour les uv il faut 5.0 d'uvb.

Paramètres ambiants

### **Température**

Rhacodactylus ciliatus n'est pas délicat et accepte des paramètres assez larges! Mais attention à ne pas faire d'excès!!! Une source de chaleur n'est pas impérative mais à condition que la température de la pièce soit au grand minimum de 20/21°C. La température optimale se situant au alentours des 24/25°C et avoisinant les 21°C la nuit. Pendant la saison hivernale une température de 18°C convient très bien mais l'alimentation doit être distribué en légèrement plus petite quantité. Il est important de ne pas dépasser les 28/29 °C qui viennent vite à fatiguer et stresser l'animal. En ce qui concerne l'hygrométrie elle ne devrait jamais descendre sous la barre des 60% et devrait être si possible à plus de 75% mais là encore une fois, Rhacodactylus ciliatus n'est pas exigeant... les vaporisations "intenses" journalières (réalisée le soir, début de son activité) suffisent très bien mais ne doivent pas être négligées!!!