

Le gecko léopard

le reptile de premier choix pour les terrariophiles débutants



Petit, mignon, tout sourire, facile à vivre et plein de couleurs, le gecko léopard est un animal intéressant, mais qui demande une grande attention. Il s'agit souvent du premier lézard acheté aux enfants ou par des débutants en terrariophilie. Il n'est pas soumis à certificat de capacité, ni à identification.

L'acquisition d'un gecko léopard doit être un choix mûrement réfléchi. Vous devez tout d'abord bien vous renseigner sur cet animal (documentation spécialisée, demande de conseils à des professionnels...) puis vous demander où adopter votre reptile. Certains lieux sont plus fréquentables que d'autres. A privilégier les éleveurs professionnels. Enfin vous devez anticiper toutes les dépenses auxquelles vous ferez face pour subvenir aux besoins de votre animal. Ils sont nombreux. Des accessoires en passant par son vivarium, sa nourriture, sans oublier les frais médicaux, difficiles à prévoir.

Le gecko léopard est un animal nocturne, timide et solitaire. Il mesure entre 17 et 20 cm pour les mâles, et entre 20 et 25 cm pour les femelles. Son espérance de vie est de 15 à 20 ans, s'il est maintenu dans de bonnes conditions.

Pour un adulte, un terrarium de 60x30x30 est un minimum. Il lui faut un point chaud et un point froid. Le point chaud correspond à un tiers du terrarium qui sera chauffé par tapis chauffant (50 ou 75 watts) régulé avec un thermostat à une température de 32° en journée. Au sol, il faut un substrat qui ne peut pas créer d'occlusion intestinale en cas d'ingestion : rafle de maïs et litaspen. Surtout pas de sable.

Il est nécessaire de fournir au gecko une cachette au point chaud et une boîte à mue au point froid, une gamelle d'eau et une gamelle de calcium. La boîte à mue contiendra du substrat humide (vermicule, fibre de coco...) afin d'aider le gecko à faire correctement sa mue.

Les geckos léopards sont insectivores, ils mangent des grillons, criquets, blattes et occasionnellement des vers de farine et des teignes de ruche. Il leur faut un apport en calcium, mais également en vitamine D3. Les insectes seront donc à saupoudrer de calcium + D3 toutes les 1 à 2 semaines.

Si vous êtes prêt à respecter l'ensemble de ses besoins et son mode de vie, ce petit reptile est idéal pour de l'observation.

