

## Le Gecko Léopard (*Eublepharis Macularius*)



L'*Eublepharis macularius* fait partie de l'ordre des Squamates et Sous Ordre des Sauriens ou Lacertiliens . Autrefois classé dans la famille des Gekkonidés. Maintenant il a sa propre famille celle des Eublepharidés (geckos à paupières).

Le gecko léopard mesure en moyenne une vingtaine de centimètres de longueur, dont environ 40 % pour la queue. Il a une peau garnie de protubérances et présente une couleur de fond beige ou jaune, marquée de taches sombres (noires, brunes, violettes, etc.), d'où son nom de « léopard ». Son ventre est blanc cassé.

C'est un lézard nocturne, muni d'yeux à pupille verticale et à paupières. Il a des membres courts garnis de griffes. Contrairement à de nombreux autres geckos, ce n'est pas un lézard « grimpeur » ; (donc il n'est pas obligatoire d'avoir un terrarium très haut 40cm suffit amplement). En effet, il n'est pas équipé de ventouses ou de poils (setæ) et ne peut pas grimper sur une surface totalement lisse (comme la vitre d'un terrarium). Toutefois il peut escalader des surfaces "rugueuse" (exemple : boîte en polystyrène, décor de terra en liège), il peut aussi grimper sur des branches, mais il ne faut pas le laisser prendre trop d'altitude, car il risque de tomber et se blesser.

Le gecko léopard, comme tous les lézards, a une température interne variable (poikilothermie) dépendante de la température ambiante (ectothermie).

Le gecko léopard est l'un des lézards qui a la plus grande longévité (en captivité). Élevé dans de bonnes conditions, il peut vivre de 15 à 20 ans

Cette espèce se rencontre dans l'Est de l'Iran, dans le Sud de l'Afghanistan, au Pakistan et en Inde.



Ce gecko est un lézard nocturne et crépusculaire, il sortira peu de temps avant ou après l'éteinte de votre éclairage le soir et commencera donc à ce nourrir. Il est plutôt docile, peu farouche logiquement. Il peut être facilement manipulable

la maintenance d'un couple ou de plusieurs individus est totalement possible (jamais 2 mâles ensemble).

## Entretien et besoins

### A) Le terrarium

Comme ce gecko est terrestre, il n'exige pas un terrarium très haut. Les dimensions du terrarium évoluent en fonction du stade du gecko et aussi du nombre d'occupants. En attendant le stade sub-adulte, on peut les loger dans des terrariums individuels de dimension 30x30x25 cm. Le fait de les placer individuellement permettra d'éviter le stress et la domination d'un autre occupant. Au stade sub-adulte, on peut transférer les geckos dans un terrarium plus grand:

- 1 individu 60x40x40
- 2 individus 80x45x40
- 3 ou 4 individus 100x50x50

### B) La lumière

Le gecko léopard étant un animal nocturne, il ne lui faut pas une lumière particulière (12 heures d'éclairage seront nécessaires pour la photopériode). UVB 5% , surtout le matin et en fin de journée (pas d'UVB pour les albinos)

### C) La température

Le terrarium doit avoir un gradient thermique cela veut dire qu'à chaque extrémité du terrarium il doit y avoir une température différente. Dans la partie chaude il doit faire environ 31°C à 33 °C et dans la partie froide environ 25°C\_ 27°C, de cette façon vos occupants pourront réguler leur température interne juste en se déplaçant dans les diverses zones thermiques du terrarium. Pour la température nocturne, elle doit être de 22°C environ.



### D) Le chauffage

Toutes les installations chauffantes qui seront mises dans le terrarium devront être réglées par un thermostat programmable. Le cordon chauffant ou le tapis chauffant doit occuper un tiers du terrarium, de manière à créer une zone chaude et une zone froide (principe du gradient thermique). Ceci permettra aux geckos de réguler leurs températures internes en déplaçant dans le terrarium. Pour les grandes installations on peut coupler le chauffage au sol à une lampe chauffante.



### E) L'aménagement

Si vous voulez reproduire le biotope du gecko léopard, c'est assez facile. Élaborez un habitat désertique et accidenté. Chaque terrarium doit avoir un abreuvoir placé du côté froid pour ne pas trop faire élever le taux d'hygrométrie (optimum 40%), il doit aussi y avoir au moins une cachette par occupant, s'il n'y a qu'un gecko, le terrarium doit néanmoins posséder deux cachettes minimum : une du côté frais et une du côté chaud. Il reste un élément très important : la boîte à humidité. Ce n'est pas esthétique, mais c'est important pour le gecko léopard ; celle-ci lui permettra de se retirer dans un endroit tranquille pour muer et pour pondre.

## F) Le substrat

Comme substrat pour les adultes, un sable spécial reptile (très fin) Attention à l'occlusion si trop ingéré=

Pour les juvéniles : on n'utilisera pas le même. Un substrat ingérable est essentiel (pour éviter les occlusions intestinales). Du sable à base de calcium.

L'argile (type excavator de zoomed) est de plus en plus utilisé pour sa forme naturelle, moins de risque d'occlusion et possibilité de faire de jolie décors en relief et avec des grottes et cachettes.

**Autres** ; roche, les tapis de feutre, les essuie-tout, lino, terre .....



## G) L'entretien

L'hygiène du terrarium doit être irréprochable. Le substrat doit rester sec et sain : retrait des excréments quotidien, laver l'abreuvoir au moins tous les deux jours et le remplir d'eau propre et, pour finir, un grand nettoyage tous les trois mois au minimum: c'est-à-dire changer le substrat, désinfecter le terrarium et les éléments de décor avec une eau légèrement javellisée ou avec une dilution d'alcool ménager.

### La nourriture

Le gecko léopard n'est pas du tout difficile point de vue nourriture et est même au contraire assez vorace. Le régime alimentaire du gecko léopard est principalement constitué d'insectes (grillons, criquets, blattes, sauterelles.....) élever par l'homme ou capturer dans la nature (loin des cultures). Et tout cela est donné vivant sinon les geckos léopards ne s'y intéresseront pas. Malgré son régime insectivore il peut être accessoirement carnivore, adulte, il peut manger des souriceaux ou même de la viande mais cette nourriture reste à titre occasionnelle car en grande quantité cette nourriture aurait des effets néfastes.

Pour que vos geckos n'est pas de carences, il est important que les proies soient préalablement bien nourrit avant chaque repas. Il va soit qu'une proie bien nourrit apporte plus d'éléments nutritifs qu'une moins bien nourrit. De temps à autre il est conseillé de saupoudré les proies de

calcium environ tous les 2 à 3 repas ou vitamines (1 fois par mois). Attention tout de même au excès qui sont aussi néfaste qu'une carence. Pour éviter de saupoudrer les proies de calcium, vous pouvez aussi laisser à la disposition des geckos une coupelle d'os de seiche broyés ou utiliser des aliments type pro worm (CA/PO= 4).

### **Vitamine D3 2 fois par semaine**

### **Reproduction.**

Les geckos léopards sont ovipares.

### **Sexage**

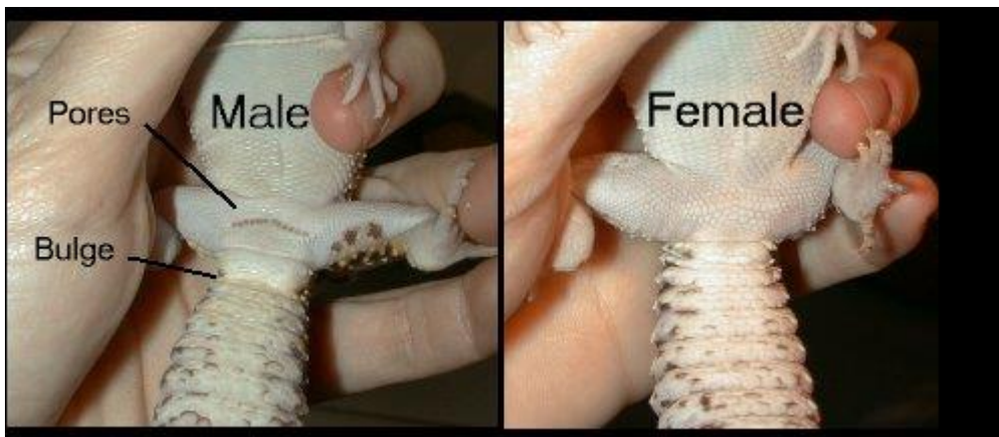
La distinction entre les mâles et les femelles est possible dès un mois.

Les mâles ont une apparence plus massive au niveau de la tête et du cou et possèdent une rangée de trous en forme de V (pores préanaux) sur la face ventrale, juste devant le cloaque.

Le sexage est important car, dès la maturité, les mâles mis ensemble, se battent parfois jusqu'à la mort.

Il est conseillé d'élever les geckos léopard en groupes de plusieurs femelles entre elles ou plusieurs femelles et un mâle. Une femelle seule élevée avec un mâle risque de mourir de stress et/ou d'épuisement dus aux avances incessantes du mâle.

### **Différencier mâle et femelle gecko léopard**



Albinos



High yellow





Bold Stripe



Super Hypo tangerine Baldy