Le SIFAKA à COURONNE DORÉE

https://fineartamerica.com/featured/2golden-crowned-sifaka-propithecuspete-oxford.html

Le sifaka à couronne dorée ou propithèque de Tattersall ou encore Akomba Malandy en malgache et dont le nom scientifique est **Propithecus tattersalli** est un lémurien de la famille des indridés.



crowned-sifaka-propithecus-pete-oxford.html



GERP

Le sifaka à couronne dorée est menacé par la déforestation et par la chasse.







Il habite les fragments de forêt au nord-est de Madagascar.



tattersalli/image-G109605.htm



https://www.mindenpictures.com/search/preview/golden-crowned-sifakapropithecus-tattersalli-feeding-in-tree-madagascar/0_00539808.html

Comment reconnaître un sifaka à couronne dorée ?

Le sifaka de Tattersall est l'une des plus petites espèces de sifakas. Son poids moyen est de 3,5 kg et sa taille corporelle moyenne de 90 cm.

Son pelage est de couleur crème, sa face et l'intérieur de ses oreilles sont noires, ce qui lui donne une forme triangulaire. Quant à ses yeux, ils sont oranges.

Une couronne de couleur orangée sur le dessus de sa tête a inspiré son nom : le sifaka à couronne dorée.



https://nickgarbutt.photoshelter.com/image/I0000.kbIVQr41a4

Comment vit le sifaka à couronne dorée ?

Comme tous les lémuriens, le sifaka à couronne dorée est arboricole (il vit dans les arbres).

Il vit en groupe de 3 à 10 individus.

Il est principalement diurne (il est actif la journée), pendant la saison des pluies il peut être crépusculaire (lorsque le soleil va se lever ou va se coucher).





Les petits

La femelle donne naissance à 1 petit chaque année.

La naissance a lieu à la fin de juin après une gestation de 5 mois et demi.



https://www.arkive.org/golden-crownedsifaka/propithecus-tattersalli/image-G1724.html

Les petits se cramponnent fermement à la fourrure de leur mère jusqu'au mois de décembre

https://fr.m.wikiped ia.org/wiki/Fichier:

Propithecus_tattersa lli_001b.jpg



https://www.arkive.org/golden-crownedsifaka/propithecus-tattersalli/image-G115203.

Que mange-t-il?

L'alimentation dépend des saisons et du type de forêt où il habite (forêts humides, semi-humides, sèches).

De manière générale, il se nourrit de fruits, de graines, de feuilles et de fleurs.



https://www.robertharding.com/index.php?lang=en&page= search &s = golden + crowned &smode = 0 &zoom = 1 &display =5&sortby=0&bgcolour=white



Le nombre de sifakas à couronne dorée diminue

du fait de : - l'agriculture sur brûlis

- l'extraction du bois (production de logements et de bois de chauffage)
- l'exploitation des bois précieux
- la chasse pour manger leur viande
- l'exploitation de l'or
- l'élevage intensif de zébus



http://www.art.fr/oeuvre/p46836227 282-sa-i10536332/nick-garbuttgolden-crowned-sifaka-or-tattersalls-sifaka-propithecus-tattersalli-

La fragmentation des forêts entraîne aussi un risque de consanguinité élevé (les parents d'un petit ont un lien de parenté très étroit) et les conséquences sur l'espèce pourraient être fatales.