

DESCRIPTION D'UNE NOUVELLE ESPÈCE DE *MUS* PROVENANT DE MADAGASCAR,

PAR M. GUILLAUME GRANDIDIER.

J'ai rapporté de Morondava, ville située sur la côte Ouest de Madagascar, un petit rongeur appartenant au genre *Mus*, d'espèce différente de tous ceux décrits jusqu'à ce jour; je lui ai donné le nom de *Mus auratus*, pour rappeler sa caractéristique extérieure la plus saillante. Son habitat est, au dire des indigènes, dans le voisinage des rizières, quelquefois même dans les greniers à riz quand il peut y pénétrer. Ce petit rat rappelle, par la forme générale de son corps, le *Mus alexandrinus*, mais s'en distingue par les caractères suivants : ses oreilles sont plus longues; son pelage soyeux est en dessus d'un blond ferrugineux doré, cette teinte disparaissant à la base du poil qui est blanche; le museau, les épaules, les flancs et les cuisses deviennent d'une couleur beaucoup plus claire, passant au blanc pur dans les parties inférieures du corps et aux extrémités des membres. Les vibrisses supérieures sont fines et longues, elles sont presque nulles à la lèvre inférieure. L'extrémité du museau est recouverte de quelques poils très courts, blancs. La queue, quoique portant des poils analogues à ceux-ci, paraît presque nue; ses anneaux, au nombre de deux cents environ, sont à peine indiqués sur l'exemplaire empaillé, mais plus apparents sur ceux dans l'alcool. Chez le *Mus alexandrinus*, on en compte de 250 à 260; chez le Surmulot, où il y en a 200 à 210, la queue est beaucoup plus courte. Les extrémités des membres, la queue et les oreilles sont gris clair; ces dernières relativement grandes sont garnies en certains endroits de très petits poils roux et sont arrondies à leur extrémité. Le nombre des vertèbres caudales est de trente-deux ou trente-trois. La dentition est presque identique à celle du *Mus decumanus*; les incisives inférieures seules paraissent un peu plus rondes. Les yeux sont grands, la tête est large et le corps ramassé.

Les trois seuls exemplaires recueillis sont des jeunes, la troisième molaire commence seulement à émerger du maxillaire; j'ai donc dû les comparer à des *Mus* du même âge, dont je connaissais la taille à l'état adulte; la conclusion est que les exemplaires actuels du *Mus auratus* ne sont environ qu'aux deux tiers de leur croissance.

Il est à signaler aussi que l'un de ces petits rats est plus clair que les

le général Gallieni fait exécuter des fouilles dans le but de réunir des collections destinées à l'Exposition universelle de 1900. Cette pièce qui porte les deux dernières molaires me paraît appartenir au même animal que la dent décrite plus haut. J'en donnerai prochainement la description détaillée.

deux autres; les poils blancs garnissent en grande partie la face postérieure supérieure du corps.

Dimensions moyennes des trois exemplaires de *Mus auratus* :

Longueur de la tête et du corps.....	90 millim.
— de la queue.....	115
— de l'oreille.....	13
Largeur maxima du crâne.....	31
Nombre des anneaux de la queue.....	200 environ.
— des vertèbres caudales.....	32 ou 33

---

*SUR UN NOUVEAU COLOBE DÉCOUVERT PAR M. Éd. FOA  
SUR LA RIVE OCCIDENTALE DU LAC TANGANYIKA,*

PAR E. DE POUSARGUES.

Au cours de son dernier voyage à travers le continent noir, de l'embouchure du Zambèze à celle du Congo, M. Édouard Foa fit l'acquisition d'une peau de Singe chez les Baloubas, dans cette partie montagneuse et inexplorée du pays de l'Ouroua qui s'étend entre le littoral sud-ouest du lac Tanganyika et le cours supérieur du Congo. Malheureusement, cette peau est incomplète; la face manque ainsi que le menton et les quatre membres sont amputés un peu au-dessus des poignets et des talons. Malgré cet état d'imperfection, on peut reconnaître que cette dépouille de Colobe roux diffère des types connus, et je le dénommerai *Colobus Foa*.

**Colobus Foa** (n. sp.?) mâle presque adulte.

Vertice, collo superiore, scapulis dorsoque anteriore ex rutilo saturatissime nigrescentibus, pene nigris; sensim dorso posteriore, lateribus imis artubusque externe magis magisque rufescentibus; cauda ad basim rufa, ad finem ex rutilo-nigricante. Corpore subtus, artubus interne auribusque circum subflavo-canescensibus, genis subrufis. Temporo-superciliari ora nigra erecta; postice pilis frontalibus elongatis, rutilis, radiatim in transversam cristam correctis.

Le dessus de la partie antérieure du corps, c'est-à-dire le dessus de la tête, du cou et de la moitié antérieure du tronc, est d'un brun marron extrêmement foncé, presque noir. Insensiblement, cette teinte sombre se



# BHL

## Biodiversity Heritage Library

Grandidier,

G.

↑

↑

. 1899. "Description d'une nouvelle espèce de Mus provenant de Madagascar." *Bulletin du Muse*

*um d'histoire naturelle* 5(6), 277–278.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/27191>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/289711>

### Holding Institution

New York Botanical Garden, LuEsther T. Mertz Library

### Sponsored by

MSN

### Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT\_IN\_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.

This file was generated 30 August 2022 at 23:47 UTC