Fiche de totem : Zenkerella





Floches
Extérieur : Brun clair
Intérieur : Blanc

Classification

Sous-Embranchement: Chordés

Classe: MammifÃ"res Ordre: Rongeurs

Famille: Anomaluridés

Caractéristiques

Taille: 18 Ã 23 cm de long

Poids: 180 Ã 220 gr

Longévité : Portée : Gestation :

Protection: Inconnu



L'Anomalure aptÃ"re (Zenkerella insignis) est l'unique espÃ"ce du genre Zenkerella, dans la famille des Anomaluridae. Ce rongeur africain est le seul des Anomaluridés à ne pas être un « écureuil volant » capable de planer. C'est le zoologiste allemand Paul Matschie (1861-1926) qui a créé l'espÃ"ce en 1898.

Cet anomalure est une espèce extrêmement méconnue et rare. Il s'agit en fait d'un fossile vivant qui a très peu évolué. Longtemps connu uniquement sous forme de fossiles ou de restes épars, aucun spécimen complet n'avait été observé jusqu'au 17 août 2016, jour où des scientifiques sont parvenus à en piéger trois sur l'ile de Bioko en Guinée équatoriale.

Cette espÃ"ce est présente au Cameroun, en Guinée équatoriale (dont l'île Bioko), en République du Congo et en République centrafricaine. Elle vit dans la forêt tropicale humide, la forêt semi-décidue et la savane arborée. Elle peut apparemment s'adapter à des climats variables allant du trÃ"s humide au relativement sec.

Il mesure de 18 \tilde{A} 23 cm de long (plus la queue qui mesure de 15 \tilde{A} 17 cm) et p \tilde{A} se de 180 \tilde{A} 220 g.

Il est dépourvu de patagium, contrairement aux autres membres de la famille des Anomaluridés.

source: https://fr.wikipedia.org/wiki/Anomalure_aptÃ"re

