

MACROSCÉLIDE DE PETERS



NOM NÉERLANDAIS
Steppeslurfhondje

NOM FRANÇAIS
Macroscélide de Peters

NOM ANGLAIS
Black and rufous sengi

NOM SCIENTIFIQUE
Rhynchocyon petersi

LES MACROSCÉLIDES DE PETERS ...

- n'ont pas encore été observés à grande échelle dans la nature. Ce qui explique qu'on en sait peu sur eux.

CARACTÉRISTIQUES

- Classe: mammifères
- Ordre: macroscélides
- Famille: macroscélididés
- Longueur du corps: 31 cm
- Poids: 350 - 700 g
- Longueur de la queue: 25 cm

AIRE DE RÉPARTITION

Le macroscélide de Peters vit dans l'est de la Tanzanie et dans le sud-est du Kenya.

BIOTOPE

C'est un habitant de la forêt.



AIRE DE RÉPARTITION
DES MACROSCÉLIDES DE PETERS



Statut IUCN
VULNÉRABLE



RÉGIME ALIMENTAIRE

Le macroscélide se nourrit surtout de fourmis, termites et coléoptères.

REPRODUCTION

Les macroscélides de Peters vivent en couple et sont **monogames**. On observe toutefois **peu d'interaction sociale**.

La femelle met au monde 1 à 4 petits. Ils sortent pour la première fois du nid à 2 ou 3 semaines.

Le mâle ne s'occupe pas des petits mais la femelle ne consacre pas **non plus beaucoup de temps à ses bébés**.

MENACÉ

Leur vulnérabilité est due à la fragmentation et dégradation des forêts où ils vivent.