

Oryctérope

Aardvark

RÉPARTITION / DISTRIBUTION

Afrique Africa



CONSERVATION

Espèce très discrète et difficile à observer, l'oryctérope serait tout de même assez commun sur l'ensemble de son aire de répartition subsaharienne.

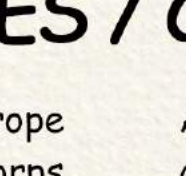
Son rôle est très important dans le contrôle des fourmis et des termites.

Les menaces potentielles sont

la destruction et la pollution par les insecticides de son habitat. Chassé pour sa viande, il est aussi prisé dans certaines régions pour sa peau, ses griffes et ses dents utilisées comme bijoux ou remèdes.

A secretive species hard to observe, the aardvark is relatively common throughout its sub-Saharan range. It plays a major role in controlling ants and termites. The potential threats are the destruction and pollution by insecticides of its habitat. Hunted for its meat, it has been prized in certain regions for its skin, claws and teeth being used as jewelry or remedies.

Programme d'élevage européen en zoo



European Endangered Species Programme

CLASSIFICATION

Classe : Mammifères

Ordre : Tubulidentés

Famille : Orycteropodidés

Class: Mammals

Order: Tubulidentata

Family: Orycteropodidae

Orycteropus afer

DESCRIPTION / VITAL STATISTICS

Longueur tête-corps : 1 à 1,5 m

Body length: 1 to 1,5 m

Longueur queue : 40 cm

Tail length: 40 cm

Poids : 40 à 80 kg

Weight: 40 to 80 kg

REPRODUCTION

Gestation : 3 mois

Gestation: 3 months

Portée : 2 à 7 petits

Litter: 2 to 7 pups

LONGÉVITÉ / LIFE EXPECTANCY

A l'état sauvage : 15 ans

In wild: 15 years

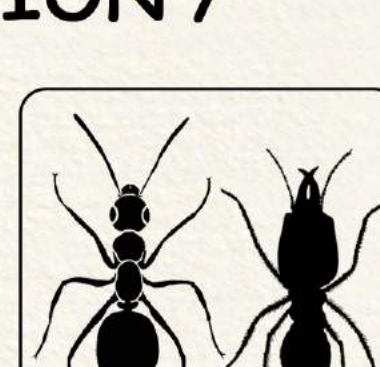
En zoo : plus de 20 ans

In zoo: more than 20 years

PARTICULARITÉS / CHARACTERISTICS

Bien que peu connu, l'oryctérope ne peut être confondu avec son corps vouté, ses grandes oreilles et son long museau flexible tel un groin tubulaire. S'abritant dans des terriers qu'il creuse lui-même, il se fait appeler cochon de terre. Jusqu'à 15 m de long, ces tunnels servent à d'autres espèces, otocyons, phacochères, ou mangoustes. Solitaire et nocturne, l'oryctérope sort la nuit à la recherche des fourmis et des termites, qu'il détecte grâce à une audition et un odorat performants. Sans détruire entièrement les colonies, il creuse les fourmilières et termitières et emporte à coup de langue collante les insectes.

Although little known, the aardvark cannot be mistaken because of its arched body, large ears and long flexible snout like a tubular groin. Sheltering in burrows that it has dug itself, it is known as an earth pig. These tunnels which can be up to 15 m long are used by other species, such as warthogs, otocyons or mongooses. Solitary and nocturnal, the aardvark emerges from its burrow after dark to search for ants and termites which it detects thanks to effective hearing and smell. Without completely destroying the colonies, it digs into ant and termite mounds and licks up the insects with its sticky tongue.



Fourmis et termites

DIET

ALIMENTATION /

Ants and termites

DIET