



## Otocyon

Bat-eared fox

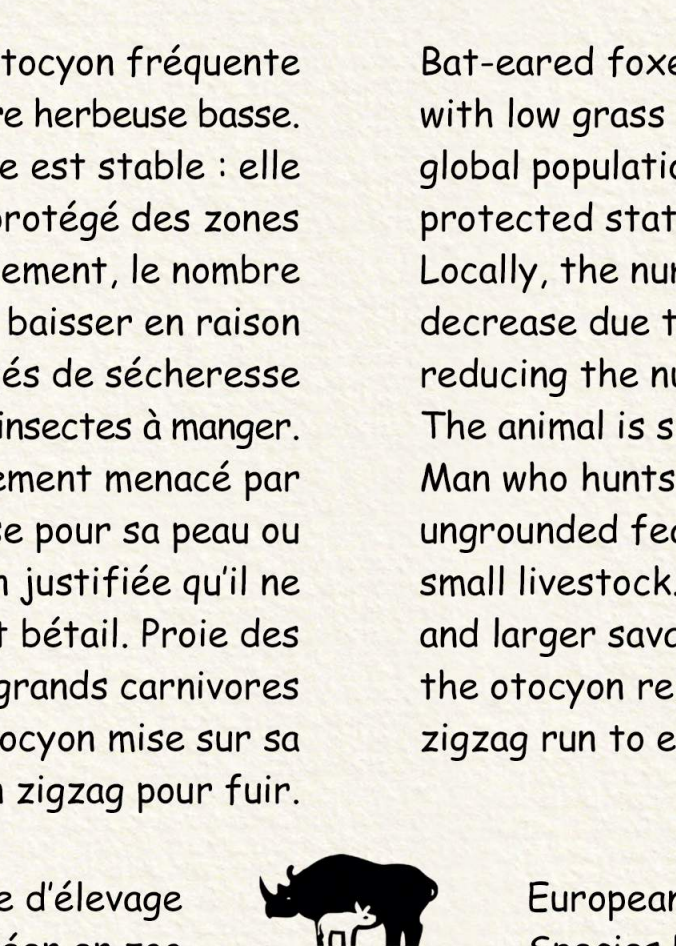
### RÉPARTITION / DISTRIBUTION

Afrique

Africa

De l'Ethiopie  
à la Tanzanie,  
et de l'Angola  
à l'Afrique du Sud

From Ethiopia,  
to Tanzania,  
and from Angola  
to South Africa



### CONSERVATION

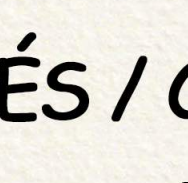
Espèce africaine, l'otocyon fréquente les milieux à couverture herbeuse basse. La population globale est stable : elle profite du statut protégé des zones qui l'abritent. Localement, le nombre d'otocyons peut baisser en raison d'épisodes prolongés de sécheresse réduisant le nombre d'insectes à manger.

L'animal est faiblement menacé par l'homme qui le chasse pour sa peau ou

par la crainte non justifiée qu'il ne s'attaque au petit bétail. Proie des aigles et des plus grands carnivores de la savane, l'otocyon mise sur sa course rapide en zigzag pour fuir.

Bat-eared foxes are found in areas with low grass cover. Their stable global population benefits from the protected status of their habitat. Locally, the number of otocyons can decrease due to prolonged dry spells reducing the number of insects to eat. The animal is slightly threatened by Man who hunts for its fur or by the ungrounded fear that it will attack small livestock. Falling prey to eagles and larger savannah carnivores, the otocyon relies on its fast zigzag run to escape.

Programme d'élevage  
européen en zoo



European Endangered  
Species Programme

### CLASSIFICATION

Classe : Mammifères  
Ordre : Carnivores  
Famille : Canidés

Class: Mammals  
Order: Carnivora  
Family: Canidae

*Otocyon megalotis*

### DESCRIPTION / VITAL STATISTICS

Longueur tête-corps : 45 à 65 cm  
Longueur queue : 30 cm  
Poids : 3 à 5 kg

Body length: 45 to 65 cm  
Tail length: 30 cm  
Weight: 3 to 5 kg

### REPRODUCTION

Gestation : 3 mois  
Portée : 2 à 6 petits

Gestation: 3 months  
Litter: 2 to 6 pups

### LONGÉVITÉ / LIFE EXPECTANCY

A l'état sauvage : non connue  
En zoo : plus de 10 ans

In wild: no data

In zoo: more than 10 years

### PARTICULARITÉS / CHARACTERISTICS

Ses grandes oreilles caractéristiques lui valent son autre nom de renard à oreilles de chauve-souris. Telles des paraboles, elles détectent efficacement les insectes recherchés, même cachés sous terre ! Elles sont aussi un moyen de réguler sa température : la grande surface de peau fine permet d'évacuer la chaleur interne. Fidèle, le couple vit dans des terriers qu'il a creusés ou empruntés à d'autres animaux. La portée de petits est élevée par les deux parents jusqu'au départ des jeunes un peu avant leur un an.

Its bat-eared fox's name comes from its large unusual ears. Acting as parabolas, they are very efficient at detecting the sound of their insect prey, even if they are hiding underground! They are also a means of regulating its temperature with a large fine skin layer facilitating heat dissipation. The faithful couple lives in burrows dug out themselves or borrowed from other animals. Both parents raise their litter until the young leave shortly before they are one year old.

### HABITAT

Savane

Savannah



### ALIMENTATION / DIET

Insectes,  
petits reptiles et  
petits mammifères



Insects,  
small reptiles and  
small mammals