

GAZELLE DORCAS



NOM NÉERLANDAIS

Dorcasgazelle

NOM FRANÇAIS

Gazelle dorcas

NOM ANGLAIS

Dorcas gazelle

NOM SCIENTIFIQUE

Gazella dorcas

LES GAZELLES DORCAS ...

- Lorsqu'elles sont menacées, ces gazelles peuvent courir à la vitesse de 80-96 km/h. Elles tremblent de la queue et font des bonds en redressant la tête, probablement pour signaler qu'elles ont aperçu un prédateur.
- Les cornes des mâles mesurent 25 à 28 centimètres et comptent 20 à 24 anneaux. Les cornes des femelles sont plus petites (17-19 cm) et plus droites avec 16-18 anneaux.
- Elles communiquent par des sons. Elles peuvent émettre un long grognement témoignant leur agacement. Leur cri d'alerte ressemble à un bref aboiement.

CARACTÉRISTIQUES

- Classe: Mammifères
- Ordre: Artiodactyles
- Famille: Bovidés
- Longueur tête-tronc: 90-110 cm
- Hauteur au garrot: 55-65 cm
- Poids : 12-20 kg
- Longueur de la queue: 15-20 cm
- Âge maximum: jusqu'à 12,5 ans à l'état sauvage (17 ans dans les parcs animaliers)

AIRE DE RÉPARTITION

Afrique du Nord, Asie occidentale

BIOTOPE

Savanes, steppes, petites dunes de sable, oueds (vallées), déserts montagneux et semi-déserts.



RÉGIME ALIMENTAIRE

Elles sont herbivores et se nourrissent de feuilles, fleurs et gousses de nombreux types d'arbres. Elles mangent également les feuilles, brindilles et fruits de diverses sortes d'arbustes. Elles n'ont pas besoin de boire car elles s'hydratent avec l'eau contenue dans leur nourriture. Mais si de l'eau est à leur disposition, elles boiront quand même.

REPRODUCTION

À l'état sauvage, les femelles se reproduisent pour la première fois vers 2 ans. En captivité, elles peuvent déjà commencer à 6 mois. Les mâles s'accouplent avec plusieurs femelles. La période de reproduction s'étend de septembre à novembre. La femelle a une durée de gestation de six mois et donne naissance à un petit, exceptionnellement deux. Le jeune est bien développé à la naissance, a les yeux ouverts et tente de se tenir debout et de boire dans l'heure qui suit. Le petit cesse de téter après 3 mois.

MENACÉ

La plus grande menace pour ces gazelles est l'expansion continue de la civilisation humaine, qui réduit leur habitat en transformant les sols en terres agricoles et en introduisant de nouveaux troupeaux de moutons et chèvres domestiqués qui entrent en concurrence avec les gazelles pour les pâturages. Au Maroc, les gazelles dorcas sont victimes du commerce de leurs cornes et fourrure à des fins décoratives et médicinales.

Ce commerce peut avoir un impact négatif considérable sur les populations locales de cette espèce. À Djibouti, les jeunes gazelles dorcas sont capturées pour le commerce d'animaux.

EEP

L'EEP est coordonné par Estación Experimental de Zonas Áridas - CSIC (ESP).



status IUCN
VULNÉRABLE

