



## LA GAZELLE DORCAS

La variété des animaux du désert est surprenante et témoigne de la façon merveilleuse dont la vie animale s'est adaptée, au cours des temps, à ce milieu difficile, mais pas inhabitable.

Parmi les animaux qui se sont merveilleusement adaptés à cet écosystème

saharien et désertique, se trouve en premier lieu le groupe des gazelles (*gazellinae*). Le groupe le plus important et le plus varié appartient à la famille des antilopinés qui peuplent le continent africain.



La plupart de ses membres appartiennent au genre gazella et tous se ressemblent si bien que de loin, il est difficile de faire la différence.

La quasi totalité de ces gazelles sont des animaux du désert. Mais elles habitent aussi les prairies à herbage, ainsi que les régions broussailleuses. On ne les trouve jamais dans les forêts tropicales.

Il existe pas moins de 50 variétés de gazelles qui se distinguent entre elles par des détails infimes. Ce sont des petites bêtes délicates dont les cornes sont très largement écartées, en forme de lyre, recourbées en arrière et ornées d'anneaux très saillants. Certaines gazelles comme la gazelle Rim (*Leptoceros*) peut avoir des cornes effilées légèrement courbées en arrière. Parmi ces gazelles, la plus fréquente et la plus connue est indéniablement la gazelle Dorcas (ou *antidorcas*). C'est la plus petite des gazelles vivant en Afrique du Nord. Elle fréquente les plaines désertiques et sahariennes. Cet animal se distingue en outre par la beauté de son corps et par son allure majestueuse et son aspect fragile.

La gazelle dorcas est menacée de disparition, à cause des chasses pratiquées par les braconniers d'origine diverse. La détérioration de son habitat accentue le risque d'extinction de l'espèce.

Elle dispose d'une excellente vue et d'un odorat très aiguisé. Généralement, la gazelle dorcas cherche la solitude. Lorsqu'elle court, elle peut changer de direction sans aucune difficulté et sa vitesse peut atteindre jusqu'à 70 km/h, surtout lorsqu'elle se sent en danger. Son habi-

tat habituel est donc les plaines des basses steppes désertiques, et parfois les dunes de sable. Elle peut vivre jusqu'à 10 et 12 ans. La gazelle dorcas a une taille plus petite que celle de la gazelle leptocéros (gazelle Rim)

- Longueur : 105 cm
- Hauteur au garrot : 50 à 60 cm
- Longueur des onglons : 5 cm
- Poids : 18 à 20 kg
- Queue : petite, 20 cm environ, de couleur foncée.

Le poil est d'un brun clair, couleur sable. Le ventre est blanc. Le chanfrein est muni d'une frange marron-clair alors que sur la tête, entre les cornes, les poils sont blanchâtres.

Aussi bien le mâle que la femelle portent des cornes, néanmoins la corne du mâle est plus développée et plus volumineuse que celle de la femelle. Les cornes peuvent atteindre jusqu'à 20 et 40 cm, la base d'implantation peut atteindre 9 cm de circonférence. Le nombre des anneaux qui ornent les cornes varie de 10 à 20, selon l'âge de la bête.

L'alimentation est composée de tout ce que l'animal peut rencontrer comme flore dans le Sahara y compris les plantes halophyles. La gazelle peut rester quelques jours sans boire: la couleur de sa robe joue un rôle important dans ce processus puisqu'elle reflète très bien les rayons du soleil et évite de ce fait une forte déperdition de l'eau du corps.

La période de rut s'étend du mois de novembre jusqu'à fin décembre, pendant laquelle aussi bien le comportement du mâle que celui de la femelle changent. La femelle qui refusait la compagnie du mâle, cherche le contact et s'apprête à l'accouplement en relevant sa queue et en courbant son échine pour faciliter la monte...

La gestation dure 5 mois. La mise bas se produit en mars et en avril. La gestation donne naissance généralement à un seul petit, rarement à deux. Lorsque la nourriture est abondante, parfois la même femelle peut avoir une deuxième gestation et mettre bas un deuxième petit. Après la mise bas et une fois le jeune nouveau né nettoyé, la femelle le laisse pour aller pâturer avec le reste du troupeau. L'allaitement dure 3 mois.

## **Aire de répartition de la gazelle dorcas**

L'aire s'étend dans toutes les régions désertiques et sahariennes de l'Afrique du Nord, dans les plaines et les dunes et parfois aux abords des Sebkhass. La gazelle est un animal protégé par les lois nationales et les conventions internationales.

---

**Auteur :** Mohamed Ali ABROUGUI  
**Coordinateur National :** Ali MTIMET  
Association Tunisienne Pour la Protection de la Nature et de l'Environnement  
12 Rue Tantaoui El Jawhari El Omrane 1005 Tunis.  
Tél: (216-1) 28 81 41 - Fax: (216-1) 79 72 95  
E Mail : Mohamedali.Abrougui@atpne.rnrt.tn



**Coordinateur Régional :** Abdelhamid BELEMLIH  
Société Protectrice des Animaux et de la Nature «SPANAN» 41, Résidence Zohra, Harhoura 12000  
Témara - Maroc - Tél : (212-7) 74 72 09 - Fax : (212-7) 74 74 93 - E-mail : spana@mtds.net.ma