



La Gazelle Dorcas : Un Trésor de la Faune du Géoparc Jbel Bani Menacé

**La Gazelle Dorcas : Un Trésor de la Faune du Géoparc Jbel Bani Menacé** La gazelle dorcas (*Gazella dorcas*), également connue sous le nom de Gazelle dorcade, est un mammifère herbivore appartenant à la famille des bovidés du genre *Gazella*. Cette gazelle, plus petite des ongulés sahariens, évolue dans les vastes étendus de l'Afrique du Nord et du Moyen-Orient, allant de l'Algérie à l'Égypte en passant par le Maroc et le Soudan. **DESCRIPTION** Mesurant entre 90 et 110 cm de long, de 55 à 65 cm de haut, pour un poids oscillant entre 15 et 20 kg, la gazelle dorcas présente un dimorphisme sexuel marqué. Les mâles se distinguent par un corps plus massif, un cou plus fort et des cornes plus développées. Son pelage fauve clair sur le dos et blanc sur le ventre varie en couleur selon les saisons et sa condition physique. Les longues oreilles et les cornes fortement incurvées sont des caractéristiques distinctives. **HABITAT** La gazelle dorcas occupe divers habitats, des prairies plates et steppes aux déserts, semi-déserts, oueds, savanes et zones rocheuses. On la retrouve du Sahara occidental à la Somalie, avec des sous-espèces spécifiques à certaines régions comme dans le Géoparc Jbel Bani. **ALIMENTATION** Cet herbivore se nourrit principalement de graminées, de plantes basses, de brindilles, de fruits et d'arbustes. Elle peut survivre sans boire pendant de longues périodes en tirant son humidité des aliments consommés. **REPRODUCTION** La saison de reproduction s'étend de septembre à novembre, où les mâles deviennent territoriaux et se battent pour constituer un petit harem. Après une gestation d'environ 6



mois, une femelle donne naissance à un unique petit. Le jeune, déjà recouvert de son pelage, tente de se tenir debout dès les premières heures de sa vie. **COMPORTEMENT** Bien adaptée à la vie dans les déserts, la gazelle dorcas peut passer sa vie sans boire grâce à l'humidité des plantes. Active le jour, elle se repose à l'ombre pendant les heures les plus chaudes. Extrêmement rapide, elle peut atteindre jusqu'à 90 km/h. **PRÉDATEURS** La gazelle dorcas a plusieurs prédateurs, dont lions, guépards, léopards, hyènes et aigles. Elle a développé des mécanismes de défense, comme sa vitesse de pointe et le stotting, un saut rebond, pour échapper aux prédateurs. **MENACES** La chasse incontrôlée, la perte d'habitat due à l'agriculture et au surpâturage, ainsi que la prédation par les chiens, menacent la gazelle dorcas. Elle est considérée comme une espèce vulnérable avec une population estimée entre 35 000 et 40 000 individus. **STATUT ET CONSERVATION** Inscrite en tant qu'espèce vulnérable sur la Liste rouge de l'IUCN, la gazelle dorcas est protégée par la loi dans plusieurs pays de son aire de répartition. Malgré les efforts de conservation, une meilleure application des lois et la création de réserves sont nécessaires pour assurer sa survie. 06/02/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani A.M.D.G.J.B  
Association Marocaine de Développement du Géoparc Jbel Bani  
Autorisation 1954-36 &ndash; Tata &ndash;Siège : Douar Infiane BP221 &ndash; Dar Infiane &ndash; 84000 &ndash; Tata  
GSM : +212.661610170 Fax : +212.528802104 &ndash; Courriel : [amdgjb9340@gmail.com](mailto:amdgjb9340@gmail.com)  
Dar Infiane Tata et ses Annexes de Tissint Projets Pilotes de Territoire Soutenable du Géoparc Jbel Bani