



Le dromadaire

Egalement appelé « Chameau d'Arabie », le dromadaire fait figure de véritable icône au sein des mammifères vivants dans le désert du Sahara. S'il fut longtemps indispensable à la vie des nomades, il est aujourd'hui essentiellement utilisé pour les Méharées touristiques. Mammifère appartenant à la famille des camélidés et du genre « Camelus », le dromadaire a été domestiqué dans le sud de la péninsule arabique vers 2000 ou 3000 avant J.-C.1. Au contraire de son cousin le chameau, il ne possède qu'une bosse, elle présente un réservoir de graisse dans lequel l'animal puise l'eau et la nourriture qui lui sont nécessaires. L'ancêtre du dromadaire actuel est apparu pour la première fois en Amérique avant 50 millions d'années. Un groupe de camélidés a réussi à rejoindre l'Asie en traversant le détroit de Béring gelé. Le dromadaire vit principalement dans les régions arides du Sahara, de l'Inde et de l'Arabie jusqu'au désert marocain. On trouve également de nombreux dromadaires en Australie qui sont revenus l'état sauvage après leur introduction par l'homme sur l'île continent. Il mesure entre 220 cm jusqu'à 250 cm au garrot pour les plus grands, et il pèse entre 400 et 1 100 kg mais cela dépend des espèces. Il a une espérance de vie moyenne de 25 ans. Cet étonnant animal est capable de porter environ 300 kilos de bagages sur son long dos. Chargé, il marche à une vitesse de 3 à 4 km/h. Le dromadaire se nourrit de plantes épineuses, d'herbes sèches et quelques fleurs qui naissent après la pluie. Le dromadaire, c'est bien connu, reste longtemps sans boire. Il peut cependant avoir soif rapidement et il ingurgiter jusqu'à 100 litres



d'eau en 10 minutes. On dit souvent qu'un dromadaire détecterait une forte présence d'eau éloignée de 100 km. Cela est vrai s'il est loin de son lieu de vie habituel. Source web par desert-maroc