

## Fiche de totem : Algazelle



### Floches

**Extérieur :** Gris clair

**Intérieur :** Rouge

### Classification

**Sous-Embranchement :** Vertébré

**Classe :** Mammifère

**Ordre :** Cétartiodactyle

**Famille :** Bovidé

### Caractéristiques

**Taille :** 110 à 120 cm

**Poids :** 150 à 250 kg

**Longévité :**

**Portée :** 1

**Gestation :** 270 jours

**Protection :** Inconnu



L'Oryx algazelle (Oryx dammah), parfois appelé Oryx de Libye, Oryx blanc, Oryx à cou roux ou Oryx à cornes en forme de cimenterre, vivait dans les steppes et le désert du centre du Niger, du Tchad et du sud de la Libye, le Sahara. Les populations sauvages s'y sont éteintes dans les années 1990. La survie de l'espèce repose sur la population captive.

L'Oryx algazelle mesure environ un mètre vingt à l'épaule et pèse autour de 150 à 200 kilogrammes. Son pelage court est blanc avec une poitrine et le bout de queue de couleur fauve et des marques noires sur le front et sur le dessus du museau. Ses cornes sont longues, fines, parallèles et incurvées vers l'arrière et peuvent atteindre 1 à 1,25 mètre chez les deux sexes.

**Comportement :** L'oryx algazelle se nourrit de feuilles, d'herbes et de fruits, qu'il trouve dans les steppes et le désert. Les oryx se regroupent en hardes mixtes pouvant atteindre 70 têtes. Autrefois, les oryx algazelles pouvaient se regrouper en troupeaux de plusieurs milliers d'individus pour les migrations, mais désormais il n'y a plus suffisamment d'oryx pour cela. L'oryx algazelle peut survivre sans eau pendant de longues semaines, ses reins prévenant la perte d'eau en urine. Il peut aussi élever la température de son corps pour éviter de transpirer.

Après une gestation de 270 jours, la femelle met bas à un seul petit.

En cas de danger, il peut courir rapidement, jusqu'à 65 km/h.

