ORYX D'ARABIE





NOM NÉERLANDAIS Arabische oryx

NOM FRANÇAIS Oryx d'Arabie

NOM ANGLAIS Arabian oryx

NOM SCIENTIFIQUE Oryx leucoryx

LES ORYX D'ARABIE ...

- vivent en groupes. La plupart du temps, le groupe se compose d'une dizaine d'animaux, bien que l'on ait déjà rencontré des groupes d'une centaine d'individus.
- comptent dans un groupe un mâle dominant, un certain nombre de femelles adultes et leurs petits.
- en tant que mâles adultes, quittent le groupe dans lequel ils sont nés et partent à la recherche d'un territoire propre et de femelles.

CARACTÉRISTIQUES

 Classe: mammifères • Ordre: artiodactyles • Famille bovidés • Longueur tête-tronc: 153 - 235 cm

• Poids: 3 65 - 75 kg

♀ 54 - 70 kg 81 - 102 cm

• Hauteur au garrot: • Longueur de la queue: 45 - 60 cm • Longueur de la corne: 60 - 150 cm • Age maximum:

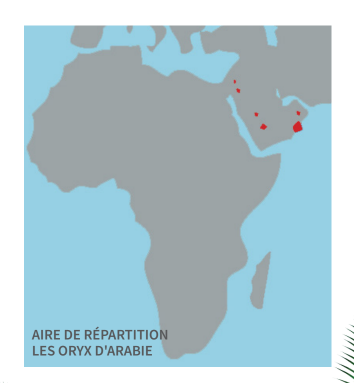
Jusqu'à 20 ans

AIRE DE RÉPARTITION

Autrefois: toute la péninsule arabique jusqu'à la Syrie et l'Irak. Projets de réintroduction en Israël, en Jordanie, en Arabie Saoudite, à Oman et aux Émirats.

BIOTOPE

Dans les régions arides à végétation clairsemée









RÉGIME ALIMENTAIRE

Essentiellement des graminées mais aussi des herbes, des carottes et des tubercules

Les oryx broutent l'été, généralement la nuit et au crépuscule. En journée, ils évitent la chaleur estivale en recherchant de l'ombre sous les rares arbres présents dans le désert. A l'aide de leurs grands sabots, ils creusent un petit trou à l'ombre pour se reposer. Ils profitent ainsi de la fraîcheur du sable frais et sont à l'abri des vents secs.

En hiver, ils cherchent à nouveau le soleil. Ils se nourrissent de fourrages le jour et se reposent la nuit.

Lorsque l'oryx d'Arabie n'a pas accès à des points d'eau, il est capable de tenir longtemps sans eau potable. Il puise l'humidité nécessaire dans sa nourriture ou lèche la rosée sur les plantes et les rochers.

MENACÉ

Après la Seconde Guerre Mondiale, de riches cheikhs du pétrole ont organisé des parties de chasse pour 'chasseurs sportifs' dans le désert. En 1972, ils ont probablement tué **le dernier oryx sauvage** dans le Jiddat Al Harasis à Oman.

Heureusement, il subsistait des oryx d'Arabie dans des parcs animaliers et des collections privées. Avec (une partie de) ces animaux, un programme d'élevage a été mis sur pied et en 1982, les premiers animaux ont été réintroduits à Oman.

Il existe actuellement environ 1000 individus 'sauvages' en Israël, à Oman et en Arabie Saoudite. En outre, 5000 à 6000 animaux vivent dans des territoires protégés, au Qatar, en Arabie Saoudite, en Syrie (Réserve d'Al Talila) et aux Émirats.

BBP

Le coordinateur EEP pour l'oryx d'Arabie est Jardin des Plantes (Paris). L'EEP ou l'European Endangered Species Programme est un programme d'élevage pour les espèces menacées appliqué dans les parcs zoologiques européens qui sont affiliés à l'association européenne des zoos et des aquariums, EAZA (European Association of Zoos and Aquaria). Un seul zoo coordonne le programme d'élevage.

REPRODUCTION

1 petit naît après une gestation de 240 jours.

Le premier mois, le petit reste tranquillement couché dans un lieu sûr. La mère passe régulièrement auprès de son petit pour le faire boire. Au bout de 4 à 5 mois, les jeunes ne dépendent plus du lait maternel.

Un oryx d'Arabie a son premier rejeton à l'âge de 2,5 à 3,5 ans.

