

©2017 UICN/CSE Groupe de spécialistes des antilopes

Citation: UICN/CSE Groupe de spécialistes des antilopes. 2017.
Antilopes de l'Afrique du Nord et de la Péninsule arabique. Fiche d'information No. 1.



UNION INTERNATIONALE POUR LA CONSERVATION DE LA NATURE

Centre de Coopération pour la Méditerranée de l'UICN

Marie Curie 22, 29590 Campanillas (Malaga) Espagne
uicnmed@iucn.org | Tél. : +34 952028430 | Fax : +34 952028145
www.iucn.org/fr/regions/mediterranee

Antilopes de l'Afrique du Nord et de la Péninsule arabique



Gazella dorcas.

Photo © Tim Wachter/ZSL

FICHE D'INFORMATION NO. 1



Gazella cuvieri.

Photo © Tim Wachter/ZSL

Le Centre de Coopération pour la Méditerranée est soutenu par:





Gazelle des sables, la reem de la Péninsule arabique.

Photo © Tim Wacher/ZSL



Gazelle leptocère, la reem de l'Afrique du Nord.

Photo © Tim Wacher/ZSL



Gazelle d'Arabie, l'idmi la Péninsule arabique.

Photo © Tim Wacher/ZSL



Gazelle de Cuvier, l'edmi d'Afrique du Nord.

Photo © Tim Wacher/ZSL



Oryx d'Arabie.

Photo © David Mallon/ASG



Oryx algazelle.

Photo © David Mallon/ASG

Les antilopes sont parmi les animaux les plus connus des déserts de l'Afrique du Nord et de la Péninsule arabique. Ces espèces se sont adaptées à un des environnements désertiques les plus extrêmes dans le monde et elles ont toujours été admirées pour leur grâce et leur beauté dans l'art et la poésie de la région. Quoique bien connues dans un sens général, des similitudes étroites entre certaines des plus petites espèces d'Afrique du Nord et l'Arabie ont conduit à la confusion. Cette fiche fournit un résumé des espèces qui habitent naturellement chaque région.

Au total, 11 espèces d'antilopes existent: cinq dans la Péninsule arabique et six en Afrique du Nord (voir liste dans tableau ci-dessous). Les plus grandes antilopes des deux régions, l'Oryx d'Arabie (*Oryx leucoryx*) en Arabie et l'Oryx algazelle (*Oryx dammah*) d'Afrique du Nord, sont différentes et bien connues.

Les espèces de gazelles plus petites sont semblables en apparence et elles occupent des habitats similaires dans chacune des régions.

En raison de l'histoire et de la langue partagées par ces deux régions, certaines gazelles ont les mêmes noms communs. Malgré cela, il est important de noter que ce sont en fait des espèces différentes et qu'aucune de ces espèces d'antilope n'est présente sur les deux régions.

Reem est le nom donné aux gazelles habitant les dunes et les déserts sablonneux mais les deux types de gazelles appelées «Reem» sont différents: la Gazelle des sables (*Gazella marica*) à travers la Péninsule arabique et la Gazelle leptocère (*Gazella leptoceros*) en Afrique du Nord, de l'Egypte à l'Algérie.

Idmi ou *edmi* est utilisé pour deux espèces différentes habitant principalement dans les montagnes et les collines: la Gazelle de Cuvier ou de l'Atlas (*Gazella cuvieri*) au Maghreb et deux espèces dans la Péninsule arabique. La Gazelle d'Arabie (*Gazella arabica*) se trouve sur la majeure partie de la péninsule et la Gazelle de montagne (*Gazella gazella*) sur l'extrême nord. Jusqu'à récemment, ces deux espèces étaient considérées comme la même espèce, mais elles sont maintenant distinctes. Aux Émirats arabes unis, *dumani* est souvent utilisé au lieu d'*idmi*. Mais ces deux gazelles d'Arabie ont toujours été complètement différentes de l'*edmi* de l'Afrique du Nord.

Afri se réfère à la Gazelle saoudienne (*Gazella saudiya*) de la Péninsule arabique, aujourd'hui malheureusement éteinte, et est également utilisé à certains endroits pour la Gazelle dorcas (*Gazella dorcas*), espèce encore largement répandue en Afrique du Nord.

L'Oryx d'Arabie et l'Oryx algazelle en Afrique du Nord avaient disparus à l'état sauvage. L'Oryx d'Arabie a été réintroduit dans plusieurs sites de la Péninsule arabique et un projet visant à rétablir l'Oryx algazelle dans son aire de répartition historique au Tchad a débuté en 2015. La Gazelle dama (*Nanger dama*) et l'Addax (*Addax nasomaculatus*) ont disparu de l'Afrique du Nord, mais survivent au Sahel en très petit nombre. Des grandes collections de ces deux espèces existent en captivité.

Ces espèces constituent une part importante du patrimoine naturel et culturel de l'Afrique du Nord et de la Péninsule arabique, il est donc essentiel de les conserver pour les générations futures. De nombreux projets ont été lancés pour améliorer l'état de conservation des gazelles dans la région. Concentrer les efforts de conservation sur les populations sauvages dans leur habitat naturel fournit la meilleure garantie de succès à long terme. Dans les situations où les espèces se sont

éteintes à l'état sauvage, ou leurs répartitions ont été fortement réduites, les réintroductions peuvent constituer la seule option. Plusieurs opérations visant à réintroduire des espèces dans des sites où elles ont disparu ont déjà eu lieu. L'UICN a publié des Lignes directrices sur les réintroductions (2013) qui devraient être suivies dans tous les cas.

Dans la planification et la mise en œuvre de tous ces projets ainsi que les futurs, il est essentiel de garder à l'esprit que les antilopes de l'Afrique du Nord et celles de la Péninsule arabique sont complètement distinctes et ont évolué séparément. Par conséquent, les animaux des deux régions ne doivent pas être mélangés. Il existe un risque élevé pour que les espèces déplacées à l'extérieur de leur région d'origine puissent se croiser avec les espèces indigènes, en diluant le patrimoine génétique et en réduisant la *fitness*. Dans d'autres cas, les animaux réintroduits de l'extérieur de la région peuvent occuper l'habitat des espèces indigènes et les déplacer vers des zones d'habitat moins adapté.

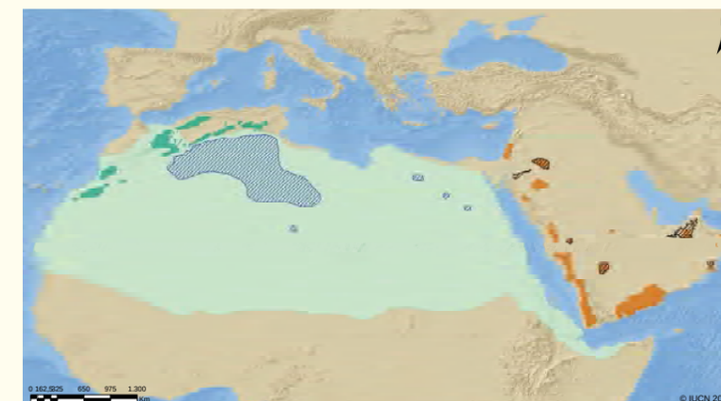
Il est fortement recommandé que toutes ces gazelles soient conservées et gérées séparément afin de préserver la biodiversité régionale et le caractère individuel de l'Afrique du Nord et de la Péninsule arabique.

Péninsule arabique

Nom français	Nom latin	Nom arabe
Gazelle des sables	<i>Gazella marica</i>	Reem
Gazelle d'Arabie	<i>Gazella arabica</i> , <i>Gazella gazella</i>	Idmi, Dumani
Gazelle saoudienne	<i>Gazella saudiya</i>	Afri
Oryx d'Arabie	<i>Oryx leucoryx</i>	Al Maha

Afrique du Nord

Nom français	Nom latin	Nom arabe
Gazelle leptocère, Gazelle des sables	<i>Gazella leptoceros</i>	Reem, Ghazal abiad
Gazelle de Cuvier, Gazelle de l'Atlas	<i>Gazella cuvieri</i>	Edmi
Gazelle dorcas	<i>Gazella dorcas</i>	Ghazal, Afri
Oryx algazelle	<i>Oryx dammah</i>	Wach, Begar al Ouach
Addax	<i>Addax nasomaculatus</i>	Akash, Beggar al Ouach
Gazelle dama	<i>Nanger dama</i>	Addra, Mhorr



Gazelles de l'Afrique du Nord

- *Gazella cuvieri*
- *Gazella dorcas*
- Gazella leptoceros*

Gazelles de la Péninsule Arabique

- *Gazella arabica* / *Gazella gazella*
- Gazella marica*