

Le Safari

Vous souhaitez en savoir plus sur les espèces présentes dans le safari?

Rendez-vous sur le site Internet :
www.zoo-africansafari.com/animaux

ou scanner le Flashcode



20 **Eland du Cap**
Taurotragus oryx

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

2 **Pélican blanc**
Pelecanus onocrotalus

Classe : Oiseaux
Ordre : Pélicaniformes
Famille : Pélicanidés
Biologie : piscivore, préfèrent les poissons entre 300 et 600 g
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

1 **Autruche**
Struthio camelus

Classe : Oiseaux
Ordre : Struthioniformes
Famille : Struthionidés
Biologie : Grégaire, globalement herbivore mais mangent aussi insectes et petits mammifères
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

3 **Dromadaire**
Camelus dromedarius

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Camelidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant, adaptés à la vie en milieu désertique chaud
Statut protection : Espèce non menacée

4 **Watusi**
Bos taurus taurus watusi

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : Espèce non menacée

5 **Cobe lechwe rouge**
Kobus lechwe lechwe

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure. Annexe II B de la C.W.
Menaces : Chasse irraisonnée et disparition de l'habitat

9 **Antilope Rouanne**
Hippotragus equinus

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : Préoccupation mineure

6 **Gnou bleu**
Connochaetes taurinus

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

7 **Zèbre de Grant**
Equus quagga boehmi

Classe : Mammifères
Ordre : Périssodactyles
Famille : Equidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : non évalué

19 **Oryx algazelle**
Oryx dammah

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : espèce éteinte dans son milieu d'origine. Annexe I A de la C.W.
Menaces : Chasse irraisonnée, disparition de l'habitat, compétition avec les élevages
Réintroduction : Maroc, Sénégal et Tunisie

15 **Gemsbok**
Oryx gazella

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : Préoccupation mineure
Menaces : Chasse irraisonnée, disparition de l'habitat

13 **Girafe angolaise**
Giraffa camelopardalis angolensis

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Giraffidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure
2 sous-espèces sont menacées d'extinction

14 **Cobe à croissant**
Kobus ellipsiprymnus ellipsiprymnus

Classe : Mammifères
Ordre : Artiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

12 **Nyala**
Tragelaphus angasii

Classe : Mammifères
Ordre : Artiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : Préoccupation mineure

10 **Babouin de Guinée**
Papio papio

Classe : Mammifères
Ordre : Primates
Famille : Cercopithécidés
Biologie : Grégaire, omnivore
Statut protection : IUCN : espèce presque menacée d'extinction
Annexe IIB de la C.W.

18 **Ibis sacré**
Threskiornis aethiopicus

Classe : Oiseaux
Ordre : Pelicaniformes
Famille : Threskiornitidés
Biologie : Grégaire, carnivore
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

17 **Impala**
Bos taurus taurus watusi

Classe : Mammifères
Ordre : Cétartiodactyles
Famille : Bovidés
Biologie : Grégaire, herbivore ruminant
Statut protection : IUCN : préoccupation mineure

16 **Éléphant d'Afrique**
Loxodonta africana

Classe : Mammifères
Ordre : Proboscidiens
Famille : Éléphantidés
Biologie : Grégaire, herbivore non ruminant
Statut protection : IUCN : Vulnérable
Annexe IA ou IIB de la C.W.

11 **Hippopotame**
Hippopotamus amphibius

Classe : Mammifères
Ordre : Hippopotamidés
Famille : Hippopotamidés
Biologie : Grégaire, herbivore non ruminant
Statut protection : IUCN : vulnérable.
Annexe IIB de la C.W.



Missions du Zoo

Divertir

Découvrez une grande diversité d'animaux et 2 manières de les observer : une balade atypique en voiture au milieu d'animaux africains en semi-liberté et une promenade dans le parc à pied arboré, et ombragé, qui abrite des animaux issus du monde entier.

Conserver et protéger

Nous nous impliquons dans la protection de la biodiversité en participant à la conservation ex-situ et in-situ.

Ex-situ : conservation de la biodiversité en dehors de son milieu d'origine. Au sein du parc nous pratiquons une reproduction naturelle et raisonnée de nos espèces. Ce travail est favorisé par le fait que nous faisons partie à la fois de l'Association Française des Parc Zoologiques (afdpz) mais aussi de l'EAZA (European Association of Zoos and Aquariums).

In-situ : conservation de la biodiversité dans son milieu d'origine. Nous soutenons des associations, par le biais de l'association Zoo de Plaisance du Touch Biodiversité, qui œuvrent à la protection des animaux dans leur milieu d'origine : Helpsimus, qui protège le grand Hapalémur de Madagascar, et le Conservatoire des Espaces Naturels de Midi-Pyrénées (CEN), qui participe à des projets de sauvegarde de la faune régionale notamment le Desman des Pyrénées.

Rechercher

Notre compréhension du monde animal passe par des études sur leurs comportements, leur alimentation ou encore leur reproduction. Nous avons besoin de recueillir des données scientifiques pour mieux protéger les animaux.

Chaque année, nous accueillons des étudiants en éthologie (étude du comportement des animaux), en biologie (étude de la génétique et de l'évolution des espèces en captivité), leurs projets d'étude nous permettent de faire avancer la recherche et d'apporter des recommandations pour développer notamment les enclos.

Transmettre

Tout est mis en place pour informer les visiteurs et les sensibiliser au monde animalier et à la biodiversité : des panneaux d'informations et des expositions ainsi que des animations abordant différentes thématiques.

Le Parc à pied

- 19 Ouistiti
- 19 Tamarin
- 21 Mini ferme : Chèvre, Mouton, Cuy, Lapin
- 20 Ara
- 24 Otarie
- 25 Anatidés
- 26 Flamant rose



Aires de spectacle : **S** Otaries **S** Oiseaux

Des changements peuvent avoir lieu en cours d'année, dans le parc à pied et dans la réserve : transfert d'animaux, réaménagement des enclos.