

ENCYCLOPÉDIE  
DES  
ANIMAUX DE  
GRANDE CHASSE  
EN AFRIQUE

*avec leurs trophées*

6625

Pierre Fiorenza

nos. 1-270.

Librairie Larousse, 17, rue du Montparnasse et 114, boulevard Raspail - Paris-6<sup>e</sup>

1972

Rhinocéros  
blanc



Phot. Lagravelle-Fotogram

# Ceratotherium simum

anglais	allemand
White Rhinoceros	Stumpfnas
Square mouthed	Breitmauln
Rhinoceros	
famille	
Rhinocerotidæ	

pieds

## moyenne au garrot

poids

1,60 m à 1,70 m

1 900 à 2 100 kg

robe

gris moyen, parfois plus claire à l'intérieur des pattes et sous le ventre; pli proéminent à la hauteur des antérieurs et du fessier; pli proéminent autour du cou.

**poil**

long, dur, clairsemé et très rare.

## tête

massive; extrémité du mufle carrée; petits yeux; petites oreilles en cornet, légèrement frangées de poil plus foncé.

## habitat géographique

Kenya occidental, Bahr-el-Ghazal (Soudan), Zaïre septentrional, Tanzanie septentrionale, réserve du Zouloulund, Mozambique, Ouganda.

*Femelle :*

durée approximative de gestation

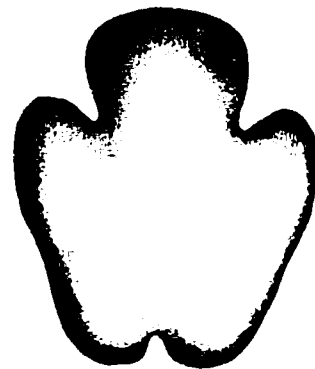
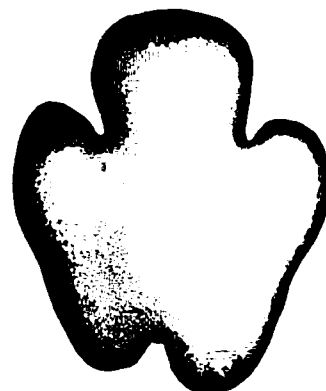
nombre de jeunes

545 jours. 1 an 1/2

# I

**trophée**

porte des cornes plus fines, mais souvent aussi longues.



trophée  
en suivant la courbure

**moven**

grand

174

65 cm

75 cm

record mondial  
de la plus grande sous-espèce

1,5812 m

en Afrique du Sud  
Sir W. Gordon-Cummin

## RHINOCÉROS BLANC

C'est le véritable tank d'Afrique, de 1 800 à 2 000 kg environ. Il est plus grand que le Rhinocéros noir, et d'un habitat plus restreint.

Il n'est pas blanc, malgré son nom, mais légèrement plus clair que le Rhinocéros noir, qui est plutôt brun, avec une tête plus longue et un mufle carré. Il évolue en solitaire, ou accompagné de sa femelle, ou, parfois, en groupes de six à dix individus.

Exclusivement herbivore, le Rhinocéros blanc broute mufle toujours près du sol, comme un parfait ruminant. Ses activités sont de préférence nocturnes. Il est assez solitaire et, très curieux, accourt à toute manifestation insolite qu'il a entendue, car sa vue est très faible. Il aime se vautrer dans la boue ou la poussière pour se faire une carapace qui le protégera des parasites dont est infesté son épiderme. Les Pique-Bœufs sont ses compagnons fidèles, qui se nourrissent de ces insectes et souvent lui donnent l'alerte. Sa première corne est plus longue et plus fine que celle du Rhinocéros noir. Il est aussi moins vindicatif que celui-ci. On le rencontre parfois à proximité des troupeaux de Buffles ou d'Éléphants. Néanmoins, le Rhinocéros blanc peut être versatile, avec des réflexes imprévisibles. Inquiet, il peut s'élancer en grognant, dans une direction, puis dans une autre, d'où la légende des fameuses charges de Rhinocéros. Lui aussi, au début du siècle, a été l'infortunée victime de massacres intensifs pour la possession de ses cornes, vendues à des prix fabuleux comme aphrodisiaque.

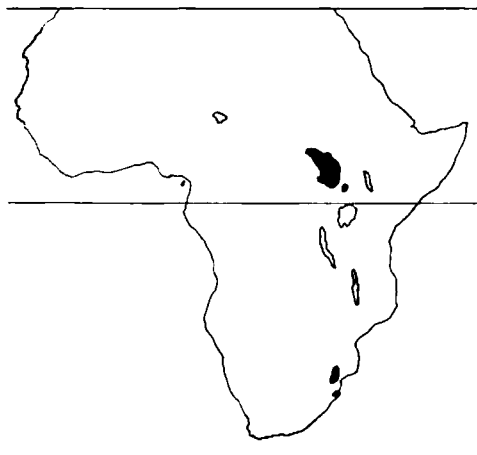
Sa chasse, quoique sérieuse, n'était pas très scientifique. Il est devenu assez rare. Par suite de sa destruction systématique, il ne survit plus que dans trois réserves principales, et sa population totale s'élève à ce jour à moins de deux mille têtes.

Il vit bien en captivité, mais ses cornes s'y développent mal et de façon anarchique.  
Longévité moyenne : 50 à 60 ans.

La femelle donne le jour à un jeune tous les trois ans en moyenne.

Le Rhinocéros blanc est totalement protégé dans toute l'Afrique.

Différence de longueur entre les cornes principales : celle du Rhinocéros blanc est de 12 cm supérieure à celle du Rhinocéros noir (mensuration moyenne prise sur les cinquante premiers records de chaque espèce).



## Liste des vingt premiers trophées

- |    |                                                                              |    |                                                                              |
|----|------------------------------------------------------------------------------|----|------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | 1,581 m, en Afrique du Sud. Sir W. Gordon-Cumming.                           | 11 | 1,041 m, au Soudan, 1926. Sir P. Brocklehurst.                               |
| 2  | 1,435 m, en Afrique du Sud. British Museum, Londres.                         |    | 1,041 m, au Soudan. M. P.M. Dore.                                            |
| 3  | 1,289 m, en Afrique du Sud. Sir W.N. McMillan.                               | 13 | 1,035 m, au Zouloulund. Feu le comte de Lovelace.                            |
| 4  | 1,200 m, en République Centrafricaine. Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. |    | 1,035 m, en Afrique du Sud. M. E.G. Loder.                                   |
| 5  | 1,162 m, à Lado (Soudan). Sir C. Spinks.                                     | 15 | 1,029 m, en Afrique du Sud. British Museum, Londres (Roths).                 |
| 6  | 1,143 m, au Zouloulund, 1935. Kaffrarian Museum, Kingwilliamstown.           | 16 | 1,022 m, au Mashonaland (Rhodésie). M. K.V. Painter.                         |
| 7  | 1,118 m, en Afrique du Sud. British Museum, Londres.                         |    | 1,022 m, en République Centrafricaine. Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. |
| 8  | 1,105 m, à Lado (Soudan), 1910. M. S.H. Carnelley.                           |    | 1,022 m, près du Bahr-el-Ghazal. M. F.P. Poole.                              |
| 9  | 1,086 m, en Afrique du Sud. M. J.W. Walker.                                  | 19 | 99,06 cm, près du Bahr-el-Ghazal. M. C. Graham.                              |
| 10 | 1,054 m, à Mongala (Soudan). M. H.C. Brocklehurst.                           | 20 | 98,11 cm, à Lado (Soudan). British Museum, Londres (Roths).                  |



hinocéros  
noir



Phot. Lagrèze-Fotogram

# Rhinocéros noir

Diceros bicornis

## Caractéristiques de l'animal :

moyenne au garrot

poids

1,45 m à 1,60 m

1 200 à 1 750 kg

robe

gris foncé, parfois plus claire à l'intérieur des pattes et sous le ventre; pli proéminent à la hauteur des pattes antérieures et du fessier.

poil

long, dur, clairsemé et très rare.

tête

massive; mufle triangulaire; petits yeux; petites oreilles en cornet, légèrement frangées de poil; lèvre supérieure pointue et préhensile, présentant un appendice digitiforme.

habitat géographique

rare en général, il se trouve encore, plus ou moins abondant, en République Centrafricaine, Kenya, Ouganda, Tanzanie, Tchad méridional, Cameroun septentrional, nord-est du Zaïre, Éthiopie méridionale, Zambie septentrionale, nord-est de l'Afrique du Sud, Sud-Ouest africain, Mozambique, Rhodésie, Angola, Botswana septentrional, Malawi.

## Femelle :

durée approximative de gestation

nombre de jeunes

490 à 520 jours. 1 an 1/2

1

trophée

porte des cornes exceptionnellement plus longues et plus fines.

anglais

allemand

Black Rhinoceros

Spitznashorn

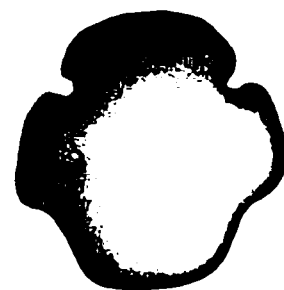
Schwarze Rhinoceros

famille

sous-famille

Rhinocerotidæ

pieds



trophée  
en suivant la courbure

moyen

grand

très

55 cm

65 cm

75 cm

record mondial  
de la plus grande sous-espèce

1,359 m

au Kenya. M. K.V. Painton

## RHINOCÉROS NOIR

C'est une masse impressionnante de 1 500 à 1 800 kg, aux pattes courtes, aux yeux petits, à la lèvre supérieure pointue et à la peau épaisse comme une cuirasse (3 à 4 cm). Il est le moins rare des deux variétés. Son habitat, très étendu, va du 10<sup>e</sup> parallèle Nord au centre de l'Afrique, et jusqu'au nord de l'Afrique du Sud en passant par tout l'Est africain. Son nombre décroît sans cesse, malgré la protection totale dont il bénéficie dans presque tous les États d'Afrique.

En de nombreuses régions, les qualités aphrodisiaques que les Asiatiques attribuaient à ses cornes qu'ils réduisaient en poudre sont à l'origine de sa disparition. Les plus grandes destructions eurent lieu entre 1919 et 1935, période où le prix de vente des cornes atteignit des prix exorbitants. Il est à noter, d'ailleurs, que ces cornes ne sont ni en os ni en ivoire, mais constituées d'une matière semblable à celle des sabots des bovidés (kératine). Ses pieds portent trois doigts pourvus chacun d'un sabot. Son alimentation est herbivore, et il affectionne particulièrement les feuilles des acacias et des euphorbes.

C'est un animal bizarre, sujet à des lubies. Mis en présence de l'homme, il peut tout aussi bien se sauver, rester à le contempler ou charger furieusement. Ses réactions sont totalement imprévisibles. On le rencontre souvent seul ou en compagnie d'une femelle et de son petit, dans les régions de plaines et de savanes arbustives; il évite les grandes forêts et les reliefs montagneux.

Son odorat est assez développé, son ouïe excellente, mais il a mauvaise vue. Toutes les manifestations insolites sont pour lui d'un extrême intérêt, car il est très curieux.

A l'inverse de l'Éléphant, il est sédentaire, et ses activités sont diurnes et nocturnes. Il se vautre dans la boue ou la poussière pour se protéger des parasites qui infestent sa peau aux endroits les moins épais. De petits Hérons et des Pique-Bœufs l'aident dans cette tâche en venant les picorer sur son dos. Parfois même, leur envol le prévient d'un danger. La femelle met bas environ tous les trois ans.

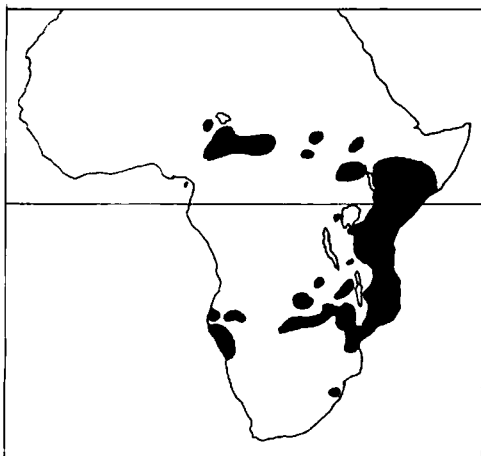
La chasse de cet animal est sérieuse, car dangereuse. Il faut le tirer avec des calibres de 10 à 11 mm, d'assez près, et uniquement à la tête.

Il s'adapte bien à la captivité, mais ses cornes s'y développent avec difficulté.

Longévité moyenne : 45 à 55 ans.

Le Rhinocéros noir est un animal presque totalement protégé.

La corne principale du Rhinocéros blanc a 12 cm de plus que celle du Rhinocéros noir (moyenne calculée d'après les cinquante premiers records des deux espèces).





## Liste des vingt premiers trophées

- |    |                                                              |    |                                                       |
|----|--------------------------------------------------------------|----|-------------------------------------------------------|
| 1  | 1,359 m (femelle), au Kenya. M. K.V. Painter.                | 11 | 1,029 m, en Afrique du Sud. Sir N. Chamberlain.       |
| 2  | 1,200 m, en Tanzanie. Service du Gibier d'Arusha (Tanzanie). |    | 1,029 m, dans la vallée du Kishanda (Tanzanie), 1935. |
| 3  | 1,194 m, au Kenya. M. S.L. Hinde.                            | 13 | 1,022 m, en Tanzanie. Service du Gibier d'Arusha (T). |
| 4  | 1,166 m, à Timau (Kenya), juillet 1935. M. R. Finch.         | 14 | 1,016 m, au mont Kenya. M. A.H. Neumann.              |
| 5  | 1,131 m, au mont Kenya, 1952. M. E.T. Rundgren.              | 15 | 1,010 m, provenance inconnue. M. C. Mapes.            |
| 6  | 1,118 m, au Kenya. M. F. Holmwood.                           | 16 | 99,06 cm, provenance inconnue. Coryndon Museum, N     |
| 7  | 1,105 m, au Kenya. M. K.V. Painter.                          |    | 99,06 cm, au Kenya. M. E.B. Horne.                    |
| 8  | 1,080 m, provenance inconnue. Musée de Berne.                | 18 | 98,43 cm, provenance inconnue. Coryndon Museum, N     |
|    | 1,080 m, au Zaïre. British Museum, Londres (Rothschild).     |    | 98,43 cm, British Museum, Londres. Rothschild.        |
| 10 | 1,054 m, au Zouloulund. The Hon. W. Coke.                    | 20 | 93,35 cm, en Malawi, 1946. Museum Kaffrarian, King    |

