

649-2.695.3
~~R610.25~~

~~R560.635~~

Encyclopédie du Congo Belge

TOME II



pp. 337-372

S. Freshkop

Les Manuscrits du
Congo Belge

ÉDITIONS BIELEVELD

22, RUE DE LA CONCORDE, BRUXELLES

660 pp.

gen d'auth.

1950

sous-ordre qui suit, à tel point que l'on pourrait les y inclure (1).

Sous-ordre Perissodactyla.

Le nombre de doigts est impair (2) à chaque membre et les couronnes des dents mâchelières (prémolaires et molaires) sont du type lophodonte, c'est-à-dire à crêtes transversales, ou de type dérivé de celui-ci.

Famille Equidae.

La famille des Chevaux est représentée au Congo Belge par les Zèbres du genre *Hippotigris*, auquel appartenait aussi le Quagga du Sud de l'Afrique, exterminé par les Boers; c'est à ce genre qu'appartient également le Zèbre des Montagnes du Sud et du Sud-Ouest de ce continent, aussi en voie d'extinction.

Pareils par la structure générale au Cheval domestique, les Zèbres s'en distinguent par leur petite taille (hauteur 120 à 130 cm), par le pelage rayé blanc et noir (ou fauve très clair et brun très foncé), par la crinière dressée et par la queue garnie de longs crins, plutôt vers son extrémité libre; leurs sabots sont plus étroits et ils n'ont des « châtaignes » qu'aux membres antérieurs seulement.

Hippotigris quagga bohmi (MATSCHIE) (Pl. V, 3) est la sous-espèce que l'on trouve au Congo Belge, au Katanga notamment, tandis que la forme qui vit au Ruanda est probablement *H. q. granti* (DE WINTON).

Les Zèbres vivent par petits troupeaux, conduits chacun par un mâle robuste, dans les plaines herbeuses et dans la savane boisée. A la recherche des pâturages, les petits troupeaux se réunissent parfois en hardes nombreuses.

Famille Rhinocerotidae.

Les Rhinocéros ont trois doigts à chaque pied et la pupille de l'œil arrondie, contrairement aux Equidés et aux Ruminants chez qui elle a la forme d'une fente horizontale. Deux cornes (3), dont la structure est comparable

à une agglomération de crins collés les uns aux autres, surmontent le devant de leur tête; la plus longue se trouve au niveau des narines, et l'autre à peu près entre les yeux. La peau, très épaisse et grise, paraît nue, à l'exception des bords des oreilles et du bout de la queue, ornés de crins noirs. Les femelles n'ont qu'une paire de mamelles, inguinales comme chez la jument, et l'allure du Rhinocéros est le trot, pareil à celui du Cheval, — son plus proche parent dans la faune actuelle.

Deux espèces, appartenant à des genres distincts, vivent en Afrique :

Le Rhinocéros appelé noir, à peau brune, *Diceros bicornis* (LINNÉ) (Pl. V, 4), mesure environ 1,50 m de hauteur au garrot et son poids est de 1.000 à 1.300 kg environ.

La lèvre supérieure présente une pointe digitiforme au moyen de laquelle il cueille les branchettes des buissons et les feuillages qui constituent sa nourriture préférée. Il vit dans la savane boisée, aux lisières des forêts et dans les galeries forestières des rivières et aime se baigner et se rouler dans la vase. Plus agile que son congénère « blanc » il est aussi plus dangereux. On le rencontre solitairement ou par couples qui, souvent, sont accompagnés d'un jeune.

Au Congo Belge, son habitat est actuellement limité au Katanga.

Ceratotherium simum (BERCHELLI) (Pl. V, 5), le Rhinocéros blanc, ainsi appelé à cause de sa peau plus claire que celle de l'autre espèce, atteint presque 2 m de hauteur à la nuque, point le plus élevé de son corps, et son poids peut atteindre deux tonnes. Il a le bord de la lèvre supérieure droit, adapté à faucher l'herbe. Il vit par couples et la femelle met bas, après une gestation d'un an et demi environ, un jeune qui reste pendant plusieurs années auprès de ses parents, en famille avec des jeunes des portées précédentes ou suivantes.

Cette espèce vit dans la savane du Nord-Est de l'Uele (dans le Parc National de la Garamba) et dans la partie adjacente du Soudan égyptien; l'espèce n'existe pas ailleurs, sauf dans la réserve d'Umfolosi au Nord du fleuve Orange.

Sous-ordre Proboscidea.

Ce sous-ordre ne comprend qu'une famille (actuellement).

(1) Quelques particularités anatomiques ne se retrouvent cependant pas chez les Périssodactyles, auxquels l'étymologie de ce mot autorise à rapporter les Damans.

(2) Excepté les Tapirs, qui n'existent pas en Afrique et qui ont quatre doigts et trois orteils.

(3) Dans l'Inde et l'Insulinde existe un genre de Rhinocéros à une seule corne.