

- La peau n'est pas pourvue de tubercules arrondis, mais présente une sorte de mosaïque en relief, assez analogue à la peau du crocodile

- Le pli de la gorge sont moins épais

- Le pli situé avant les pattes antérieures rejoint le haut du dos

DIDERMO CERUS sumatrensis FISCHER 1814

- 2 cornes, la corne antérieure longue (record 80cm.), la postérieure très courte

- La hauteur au garrot ne dépasse pas 1m.50- C'est le plus petit des **RHINOCEROS** d'Asie.

(II) SITUATION ACTUELLE EN ASIE

Les **RHINOCEROS**, très chassés et se reproduisant pauvrement, sont en voie de disparition. La plupart des gouvernements ont pris des mesures spéciales de protection (création de sanctuaires-interdictions formelles de chasse).

Le **DIDERMO CERUS Sumatrensis** existe encore en Thaïlande (Tenasserim), en Birmanie (Tenasserim et Myitkyina, Arakan, Pegu et Katha), en Assam, peut être en Malaisie. Une variété existe encore à Sumatra et à Borneo. L'espèce autrefois représentée en Indochine y existe encore peut-être (Laos et chaîne annamitique)

Le **RHINOCEROS unicornis** semble confiné pour l'instant aux sanctuaires de l'Assam et du Népal; peut-être y a-t-il encore quelques représentants dans le Bengale oriental.

Le **RHINOCEROS sondaicus** existe encore en Birmanie, en Thaïlande, à Sumatra, à Java, à Borneo, probablement en Malaisie, probablement au Laos

Les **Rhinoceros**, grand voyageurs et vivant dans les parties retirées des forêts épaisses ou dans les jungles non peuplées échappent souvent à l'observation. C'est ainsi qu'on a photographié en Malaisie en 1958 un **Rhinoceros sondaicus**, alors qu'on pensait cette espèce disparue du pays depuis 1938.

272 2127

2127

NOTE sur les **RHINOCEROTIDAE** du LAOS

(1962)

Jetm. DEUYE

(1) Les **RHINOCEROS** D'ASIE

Le problème de la présence de **Rhinoceros** au Laos a fait l'objet de nombreuses discussions dans les livres ou les récits de chasseurs.

Trois espèces ont pu ou peuvent être trouvées au Laos:

Deux du genre **RHINOCEROS**, (**RHINOCEROS unicornis** et **RHINOCEROS sondaicus**), une du genre **DIDERMO CERUS** (**Didermocerus sumatrensis**).

Les caractéristiques permettant de différencier ces espèces sont les suivantes :

RHINOCEROS unicornis LINNE 1758-(**Rhinoceros** unicomne ou grand unicomne).

- Peut atteindre 1m.90 mais ne passe guère en moyenne 1m.60 à 1m.70-1 corne chez le mâle, (moyenne 35 à 40 cm:). La femelle a une corne plus acérée et souvent plus longue que celle du mâle.

- La peau est couverte de tubercules arrondis sur les flancs, les épaules et les fesses.

- Le pli situé devant les pattes antérieures n'atteint pas le sommet du dos.

RHINOCEROS sondaicus DESMAREST 1822

Bien que qualifié de petit **rhinoceros**, cet animal est à peine plus petit que le précédent. Il atteint 1m.70 au garrot au maximum.

- Une corne unique également, plus petite (25cm. au maximum), souvent réduite

- La femelle n'a pas de corne ou une corne extrêmement réduite.

- 2 Rhinoceros non identifiés tués près du Phou Ke (Province de Xieng Khouang) par les meos X

1945 - 1946 - RHINOCEROS non identifiés signalés dans la haute Nam Mouan (Nord Est de Paksane) X

1954 - un rhinoceros non identifié est vu près de Kengkabao (Savannakhet) se dirigeant d'Ouest en Est vers la chaîne annamitique X

1958 - chasseurs locaux affirment toujours la présence de RHINOCEROS dans la haute Nam Mouan (N.E. de Paksane) X

1957 - RHINOCEROS signalés sur la haute Nam Poun (Sud de Sayabouri) région peu ou pas peuplée Siam. X

1959 - un RHINOCEROS signalé au Sud de Nonghet (province de Xieng Khouang) X

1960 - les chasseurs locaux affirment la présence de RHINOCEROS sur les affluents de droite de la Nam Cading X

1961 - un RHINOCEROS signalé, région Pacading (Paksane) X

Mai 1961 - un RHINOCEROS signalé près de Namtha (province de Namtha) X

Les chasseurs locaux considèrent le RHINOCEROS comme un grand voyageur parcourant la chaîne annamitique dans les deux sens. Il est connu partout sous le nom de *to het* (เสือ). Chez les vieux chasseurs, le nom de *to het* se s'applique à un Rhinoceros unicolore, grand, alors que *to het* est réservé par eux à un unicolore petit.

(III) Les RHINOCEROS au Laos

DIDERMO CERUS sumatrensis (var lasiotis)

Nous n'avons pratiquement aucun renseignement sur la présence de cet animal au Laos. De Monestrol affirme avoir eu entre les mains une dépouille de cet animal en provenance du Laos. Son aire de répartition englobe le Laos .

RHINOCEROS unicornis et sondaicus

Il n'est pratiquement pas possible de différencier ces animaux s'ils ne sont pas à l'arrêt. Notre opinion est que, l'espèce signalée actuellement doit être RHINOCEROS sondaicus .

Les renseignements que nous possédons à ce sujet sont fragmentaires et souvent imprécis .

Années 1900 - 1915 - présence du RHINOCEROS certaine dans le Nord de la province de Luang-Prabang et dans la région adjacente à la frontière des États Shan et du Nord.

1930 - 1937 - aucun RHINOCEROS signalé dans la province de Saravane depuis Juillet 1930 X

- nombreux RHINOCEROS dans la province de Samneua, très chassés. En 1937, quelques individus encore signalés dans la région de Muong soi X

- présence de nombreux Rhinoceros non identifiés dans la région de Tchepone X

1938 - un jeune Rhinoceros capturé en Octobre près de Xieng Sen (Nord Siam)

1940 - chasseurs PHU NOI de Phongsaly affirment la présence de RHINOCEROS près de Phongsaly

B I B L I O G R A P H I E

ELLERMAN et MORISSON - SCOTT-CHECKLIST OF PALAEARTIC MAMMALS
BRITISH MUSEUM - LONDON - 1951

JOURNAL OF BOMBAY NATURAL HISTORY SOCIETY - vol 55 N° 1 Avril
1958 = Ali & Santapan, 1958.

" " " " " -vol 55 N°3 Decem-
bre 1958 = Ali & Santapan, 1958

" " " " " -vol 37 N°1-1934 Milroy?

" " " " " -vol 56 N°3-Decem-
bre 1959 H.

LOUIS CHOCHOD - LA FAUNE INDOCHINOISE - PAYOT - PARIS 1950

H. de MONESTROL-CHASSES ET FAUNE D' INDOCHINE-PORTAIL SAIGON-
1952

STERNDALE- MAMMALS OF INDIA - THACKER - CALCUTTA - 1929

CHEMINAUD - MES CHASSES AU LAOS - PAYOT - PARIS - 1942

J. FRAISSE - COUPS DE FEU DANS LA JUNGLE - LA TOISON D'OR
PARIS - 1955

A. BOUTIN - MONOGRAPHIE de la Province des HOUAPHANS -Bulle-
tin des Amis du Laos Septembre 1937

M. COLONA - MONOGRAPHIE de la Province de SARAVANE - Bulletin
des Amis du Laos - Juin 1938

Travaux Personnels de J. et M. DEUVE

