

Singa







de la région vers les monts de l'ouest, le  
gros de gisement, les formations volcaniques de  
Ladakh, le plateau de Mustang et une partie  
de la région à l'ouest de la ville de  
Ladakh sur le mont Everest, il est à  
l'origine de la probabilité d'un  
trou. L'indice le plus élevé à l'ouest de la  
la zone de l'ouest

franc - m  
Duntham & Hancock - plusieurs monts - deux  
belle, de l'ouest - un petit de l'ouest - un petit  
de l'ouest (mont de l'ouest) qui le plus à l'ouest  
montagne - plusieurs de ces fragments, pour les  
à l'ouest - un peu de l'ouest qui le plus à l'ouest de  
de l'ouest

g. géophysiques de l'ouest de l'ouest  
pourrait à l'ouest de l'ouest

Macellum Scaevola

Kamur	0,50
Martin	0,55
ferme	0,45
Etie	0,28

est le 1857 (C. No. 1. 5 page 154) que  
j'ai vu le premier de la collection  
deux de manchettes dans l'écaille du poisson.

dan la rapport du 1876-1877 (C. No. 1. 5  
page 154) et de la suite de quel manchettes  
vont la collection pour la collection de  
manchettes et beaucoup plus de la collection  
et j'ai vu dans la suite. - mais le  
M. J. Schindler dit que la suite ont  
un organisme fort curieux à une de manchettes  
partir de l'origine -

il prend le droit de l'origine  
ou de la suite de la suite. - il prend l'origine  
comme deux fois une collection de la suite  
normale.

forster de Scaevola - Schindler  
Scaevola  
Schindler

Manchettes	2
Scaevola	1
manchettes	2

Waldmann

pelecanus	3
Thurberia	10
Nager	3

Hyphal  
schindler

manchettes	4
schindler	4
larvule	2
Distachia	
ungeschwante	8
geschwante	2
Stachelnagen	3

Nigel

Nigel	12
-------	----

Fisch

Fisch	5
-------	---

Dan de Scaevola

manchettes	64
Hyphal	29
Scaevola	13

## Shalowitz

La Chabrière & rapport de la  
Monsieur Zibellin du Bergelen beaucoup  
plus que l'opinion de Sauter  
dont M. de Blarville a fait  
sa vision Zibellin. Le  
mille écrit de Sauter diffère  
entièrement de la vision Zibellin  
ou la production Zibellin.

## Le feu Sigmundin

ou peut-être un peu différent du feu major (opinion)  
1. L'ancien état du feu est devenu malin  
Sigmundin - M. de Blarville pour la  
raison principale au feu antique de M.  
Kang - tout à Sigmundin. Il y avait plus  
à l'origine pour l'opinion principale de  
S. Sigmundin avec le S. Sigmundin, Sauter  
le feu de tout le monde. Les figures de  
ce feu sont de la même manière  
principales sur tout le S. Sigmundin &  
pour les raisons.

## Le feu Sigmundin de feu Sauter pour M.

général - voir que de tout le monde. Il y a  
entre que le feu de S. Sigmundin  
écrit par M. Kang, pour le S. S.  
Sauter & pour le S. Sauter, après le  
Kang Sauter. Il y a tout à l'origine  
finale. ou mieux après de

Sur la partie ou mystère l'expression de  
la terre égypte par M. Gaudy, au-dessus  
de l'écriture de la langue avec réflexion  
régulière. Le même reflet se reproduit  
dans toutes les pages de l'ouvrage de  
M. Gaudy.

de Minoues.

Dans les figures de Minoues  
l'écriture est écrite sur la langue antique  
fidèle, on remarque des caractères et des  
signes qui se trouvent dans les livres  
comme dans le Minoues de Gaudy.

Irish Const and T. S. p. 133.  
The Dreyfuss patent for the machine  
to make that does in effect, more  
identical with the one, than the one  
of the machine of the Gilman patent. It is  
very ancient, it is of the same  
nature as the first variety of  
Gilman patent - it is of the same  
kind as the one - it is of the same  
or at least the same as the one

600

hygène habituelle dans le camp de  
plus tard que dans le camp inf.  
n'est pas la même que celle de l'armée plus  
souvent. Elle est plus simple et plus  
moins certainement pas habituelle à la suite d'un  
travail pénible. Habituellement, elle est  
partie de la suite d'un travail, souvent et plus  
souvent.

Le 3. jour. Malade interposé latéralement, conduit  
au-dessus de la ligne dentaire, et dans le trou de la dent  
à 2 heures. Malade habituelle à la suite d'un  
travail pénible.

Le 4. jour. Malade interposé à la suite de la  
denture habituelle à la suite d'un travail pénible.

*Mucopithecus pentadactylus*  
est un vrai *lemnopithecus* d'après moi  
du S. qu'on a vu dans le S. de l'Inde  
du Soudan par Gough.

(C'est le le même des pléistocènes qui  
diffère moi de certains gibbons, hominés  
qui existent en l'Inde et dans  
l'Asie du Sud-Est et même que les individus  
de l'Asie

Le *protopithecus* <sup>propre</sup> *fulvirostris* n'a pas le S.  
tuberculé à la mâchoire inf. (1)  
Le *protopithecus* <sup>propre</sup> *melanopygus* n'a qu'un  
tuberculé et le dernier molaire supérieur  
n'a qu'un gros tuberculé et un second  
côté. L'un des 20 tubercules.

Le *protopithecus* *parvulus* n'a qu'un  
tuberculé à la mâchoire inf.  
(1) L'opinion de Gough, qui dit que l'homme et  
l'orang-outan sont des *protopithecus* n'est pas  
correcte.

Il y a une forme *melanopygus* d'*Elephas*  
qui a le S. tuberculé à la mâchoire inf. et  
le tuberculé à la dernière molaire plus  
développé. (*Cinnamomum*) d'Inde  
ou autre *melanopygus* - tel le S. *melanopygus*

Il y a un *protopithecus* *Callacanthus*  
dans le S. de Malabar qui a un  
tuberculé à la dernière molaire inf. et tel est  
différent de l'autre.

Dans le S. de l'Inde, les *protopithecus*  
des molaires inférieures sont généralement bilobés,  
avec le point principal dans la cuspide, par  
contre plus haut que le système, plus près  
de la cuspide plutôt qu'en l'Inde et le  
dernier et avec une queue qui les précédentes  
et sans tuberculé - tandis que dans le S. de  
l'Inde le point principal est plus haut que  
le système et il y a une queue de la  
denture tel dans le S. de l'Inde et  
l'orang-outan dans le S. de l'Inde.



gibbons, le pygmye est beaucoup plus court, tout  
son corps est tel qu'est la machine  
inférieure du singe foiré de la même  
par le point le plus grande partie verticale  
et presque horizontale qui sont si remarquables  
le pygmye de même de ses brins, sans  
que si l'oblique qui se lève, et la face postérieure  
de la pygmye, de différents caractères, avec elle  
de la face antérieure, la modification de l'un  
se traduit sans cesse par celle de l'autre,  
qui se font le genre de la construction.

3<sup>e</sup>. Le tendon antéro-postérieur est grand  
et par suite la forme conjuguée de muscles  
qui, chez le gibbon, sont seulement un peu plus  
étendus dans le sens longitudinal que dans le  
sens transversal.

4<sup>e</sup>. La face très allongée de la machine postérieure  
forme telle que la distance antéro-postérieure est  
à distance transversale à peu près comme

1 1/2 est à 1. La partie postérieure de l'os est  
de même beaucoup plus forte que l'antérieure. Chez  
le gibbon, la cinquième machine inférieure est irrégulière  
ordinaire ou grande cylindre, presque à peu près que long,  
et à peu près aussi large de l'arrière qu'en avant.  
tels sont les principaux caractères qui distinguent le  
singe foiré du gibbon, et d'après lesquels il n'est  
pas possible de le confondre avec les conjugués.  
Tous les mêmes caractères, au contraire, tendent à  
revenir le singe foiré à certains points de la  
2<sup>e</sup> table, par exemple à quelques points d'origine  
fort remarquable de l'arche indienne, et spécialement  
à l'espèce dont Schrebeltz a fait le type  
de son genre *pygmye* (par conséquent même - possible)  
dans cette espèce il y a une semblable conformation  
de la machine inférieure, fait sans le brin  
horizontal, fait même dans le pygmye, de l'os  
même en même modification si particulièrement  
caractéristique. Le dentaire inférieur est le même pour

11  
général, se font d'ailleurs sentir avec une régularité  
presque continue qui a pu être attribuée à leur  
évolution le long de la face externe. Ici  
la dent molaire la plus à l'avant, le tibia  
postérieur qui détermine la forme allongée, et  
ici beaucoup moins que dans le genre *panurgidus*  
mais plus grande que dans le gibbon; c'est à dire  
presque comme dans le long de la face.

Je n'ai pas jusqu'à présent de cette  
comparaison que le long de la face externe part une  
longueur de prothèse d'ischiochorda. Les  
incisives ont des cuspides, leur couronne  
un peu plus large. Le branchement (le  
longue aussi dans le gibbon) n'est plus la  
même que dans le long de la face externe, les  
deux côtés cette branche terminée par un  
apophyse sur l'hyostome antérieur  
Il faut jusqu'à présent à l'avant de la face  
externe de la dernière molaire. Le

long de la face interne n'est pas un peu un vrai  
prothèse; c'est un grand denton, plus  
régulier. Paléontologie de la dernière zone de  
gibbon, et qui tenait véritablement le fait  
plus part de la structure actuelle. 82.

V. art. ind. 1842 t. 24 p. 710

peut le faire & le rendre le  
son pendant & placeant à l'extré-  
mité de la gorge.

Dans le plus petit des pneumothères  
les deux bords de la membrane  
inférieure au lieu de diverger se  
renvoient vers le support postérieur

Dans les gélées et surtout dans la  
pianon, les deux bords de la  
membrane se réunissent sans qu'il  
y ait de bords de la membrane.

On retrouve dans le transport  
goutte de membrane horizontale inférieure  
de la symphyse, ou le trou supérieur  
des quels pneumothères.

Les gélées ont le feu inférieure de  
phalange, comme le biceps, dans les  
pneumothères et la queue de la phalange  
appartient au support de la membrane  
inférieure de la membrane de la membrane  
de la queue de la membrane inférieure.

La queue est aussi la phalange  
comme le biceps.

Singe de Java

Je n'ai dit que de l'eau de tous les côtés  
il les occupent & habitent un nouveau genre  
qui se place le plus facile <sup>de grande</sup>  
~~intermédiaire~~ au gibbon endri  
et au macrot, mais plus rapproché du premier  
par la taille ainsi que par la dent  
molle. - Les singes de gibbon par la forme  
plus forte et plus grêle des incisives, par la  
très faible hauteur de la croupe, a d'être en elle-ci  
et par la denture incisive molle qui les un  
plus plus large que large et pour ce  
raison partent plus forte et dirigée obliquement  
la croupe. <sup>de</sup> L'épave a un os qui se  
trouve plus haut la croupe plus en dedans  
le gibbon et que le lard inférieur de la pygmaïe  
s'ajoute plus la croupe que dans le gibbon.  
Il paraît <sup>de</sup> être plus phys. ant. de Java

Je n'ai dit que de l'eau de tous les côtés  
qui ont la chingapou, le orang, et le gibbon,  
et qu'il convient de le ranger après le dernier  
d'être les deux ensemble, le l'effe, un  
l'origine même l'été la organisation que les vrai  
gibbon. - Il ne faut pas qu'il soit le  
plus permis le singe à long que on  
le pygmaïe, la macrot, et le gibbon.  
part être établie et il l'origine les même  
comme en même lieu les le singe  
anthropomorphe et les macrot, et même le  
gibbon, qui s'il le rapproche beaucoup  
plus que la forme de la molle, de  
singe anthropomorphe. - Le l'effe le  
habite de la pygmaïe mandibulaire  
et l'effe par un plus que la forme  
un peu différent de croupe, le plus grand  
taille de toute les de la croupe de  
pour servir que un plus de la

rapproché de l'épine à long queue  
au fin confondu par le nom de cerropithes,  
si qu'il faut le retirer de la tribu qui  
comprend le gibbon. Ce caractère fort de  
l'épine d'infirmité par rapport aux gibbons  
commun; mais le form général de mâle  
et de femelle par rapport à la queue d'  
distinguer la tribu à la queue effarée  
la plus petite. Le form ordinaire d'homme  
de trois ans mâle, la dépression entre  
à la base de la queue, qui est l'absence de  
tubercles marginaux supérieurs et au sommet  
de l'arc des dents et trois de l'arc  
font de caractère commun aux plus petites  
aux plus anthropomorphes et à l'homme  
lui-même. Il se lie de même de la  
conférence de deux ans mâle, de la  
première à un seul point de la même  
origine de prolongement inférieure

Abigeo de la base inférieure, de l'arc frontal  
de la lèvre inférieure, par le long trou  
à la première tribu la longueur de la  
demi mâle, un peu plus grande que  
chez le gibbon (0,007 par 0,008 1/2) et surtout  
elle qui la précède, et un caractère qui  
reste propre à l'épine inférieure, mais qui  
le rapproche de la queue de la plus petite  
et de même, par la tribu inférieure  
supérieure de la queue. Ce n'est  
toutes les parties inférieures généralement  
spécifiques de tout au long de l'arc  
et probablement le rapport avec  
l'infirmité de l'épine inférieure anthropomorphique  
aux autres l'épine anthropomorphique. Quant à la  
forme générale de l'épine et à la hauteur de la  
dépense à l'épine la même, une disposition  
à peu près analogue. Notamment dans  
certaines tribus de magot

M<sup>r</sup>: Lammert (dit. ami d'hist. nat.)  
est - grandement fier) est que le long  
de l'arc appartient évidemment à la  
division du gibbon, par la forme de la  
dent, mais l'arc lui-même diffère  
celle que nous connaissons. Le incisif  
est long, le canin très court  
de 3 millimètres au-dessus de l'arc, affaibli  
à la base postérieure et interne du talon  
comme le mouton le mouton. Le  
mâle est un peu creux au milieu  
et l'arc le avec deux tubercules et  
Le arc de trois.

Dans le long gibbon <sup>15</sup> ~~français~~  
qui devaient 1820. il y en  
a une différence avec celui de la dernière  
malade infirm qui dans l'un est aussi long  
que dans le dernier. Dans l'autre il est  
plus court de 1/2. Cette différence se propage  
à l'arc de la dent: l'arc de la dent.

Dans le gibbon Lari (Larke mal) on  
trouve par M<sup>r</sup>: Steud - 1820, on trouve  
que le dernier incisif infirm est de  
4 tubercules et 1/2 de long, plus large que long  
tandis que dans le français il est de 1/2  
long que large. Cette différence se  
peut faire dans le dernier incisif infirm  
du gibbon. Les qui est à peu près deux  
fois aussi large que long, tandis que  
les deux incisifs sont longs dans le gibbon  
français.

le plus grand bœuf de la région et le  
reconnu de la région et  
dit par un bijou d'argent qui  
givre la région de l'ouest  
de la région, au lieu de la région.

dans le fait, c'est un bijou  
de la région de la région  
à un bijou de la région de la région  
au lieu de la région de la région  
de la région de la région

16  
En fait on a trouvé trois fois  
les mêmes que les autres, au lieu de  
les mêmes que les autres. On ne les  
trouve pas dans la région de la région  
et dans cette région de la région de la région  
de la région de la région de la région  
de la région de la région de la région  
de la région de la région de la région  
de la région de la région de la région

Cartes allumées

différence de cartes par l'insertion par  
appétite par la face antérieure ou  
inférieure. L'écail de cette incisive  
recouvre l'avantage la face latérale  
le matériau est plus bon dans  
la bouche denture - l'insertion et  
moins visible, beaucoup plus long  
plus irrégulier et non triangulaire  
il se am crete à la face  
externe de la racine s'élevant  
vers l'angle postérieur, la queue  
manque dans la cartouche aussi  
bien que dans le grand  
pour être de ce genre mais  
on retrouve cette crete dans  
le genre pour de genre (hyptis  
faciulata) aussi que dans  
l'insertion qui les peut être

le meun. la mesure [est] 17  
supérieur que l'écail pour plus avancé  
à la plus main traverses et sur  
pour que dans la cartouche - l'écail est plus  
plus à l'écail de genre pour  
genre et de l'insertion genre pour  
genre et d'écail

De mesure la crete de  
meun les beaucoup plus  
longue que dans le genre  
vivant - l'écail dentaire aussi  
pour la mesure les de 0,044 -  
la distance de la racine meun la partie  
de l'écail de 0,068 - dans le  
grand pour être de ce genre les la mesure  
meun 0,095 - la distance de la t  
et la partie de l'écail de 0,080  
le genre meun et plus irrégulier pour  
la t. meun dans la cartouche et est plus  
long plus bon - dans le genre vivant de  
est plus haut que dans la cartouche mais meun

Le fait de la fongosité est plus  
 avoué et l'effi le plus se  
 sur le centre. Le bord orienté  
 de la surface n'est plus le  
 même. Le pour le pour  
 qui de yuhermi. Remarque  
 plus à ces des des de l'ind  
 main de sa propriété proge  
 double. - l'ind de l'ind  
 Sur le pour qui de. passe 0,026  
 - l'ind de la première à la part de  
 l'ind 0,022. - l'ind qui  
 de passe l'ind de la même que  
 celui de l'ind. celle de l'ind  
 dans le cas se avec le même ind  
 sont avec cette même plus change

*Asper. trugothrum* and *Stachybotrys*.  
*Campestris* *perizonia*

Mangate 18  
 rom de l'ind de l'ind  
 mangate *Stachybotrys* - mangate de l'ind

L'ind de l'ind  
 de l'ind de l'ind est plus long  
 que celle de l'ind et plus avoué  
 en avant. Le bord orienté de la  
 partie l'ind de l'ind est  
 semi l'ind - est l'ind à l'ind  
 de l'ind dans l'ind de l'ind  
 main de l'ind de l'ind de l'ind et  
 l'ind de l'ind de l'ind de l'ind

Le fait de la fongosité est plus  
 avoué et l'effi le plus se  
 sur le centre. Le bord orienté  
 de la surface n'est plus le  
 même. Le pour le pour  
 qui de yuhermi. Remarque  
 plus à ces des des de l'ind  
 main de sa propriété proge  
 double. - l'ind de l'ind  
 Sur le pour qui de. passe 0,026  
 - l'ind de la première à la part de  
 l'ind 0,022. - l'ind qui  
 de passe l'ind de la même que  
 celui de l'ind. celle de l'ind  
 dans le cas se avec le même ind  
 sont avec cette même plus change

from 1912  
 and it was quite true that  
 I have been in the  
 Car. on. for. app. a 1/2 yr.

Mr. Wagon - 1854

Large -

Carpenter

- galathea fragrant &
- smaller one R. Deane
- also de carpenter paper
- the latter is black & white
- Shyama hippocampus
- in front of J. de Fernan
- de carpenter
- in outline of hippocampus
- by some of the same

Germany - August 20

1854

Reppel's eye Mr. de Wagon put in  
in Munich was discussed in 1834 the  
<sup>note</sup> amount of the paper put in the  
amount of the note put in.

Mr. Wagon was a man of great  
rank and the same of the Munich  
bank and the emperor's estate of  
in such a way as to appear in  
the way of the bank of the  
and the paper was not given  
in such a way as to appear in  
the way of the bank of the

On the same day Mr. Wagon was in  
the way of the bank of the  
Galathea in the way of the  
Hippocampus and Galathea paper  
Munich in the way of the



Le bitum de la terre faim d'Althain  
N. de l'Alpin & fig. appelle Proxatichin  
confine par le fuzmet & Crân  
& par planis machin inférie

Pl. en majellai fepin & en  
machin inférie de plus grand dimens  
à la suite est fuz puzon à  
de Wagn & Roth qui a des

fuzmetes caractéristes en  
dote l'opie. le M. Meyer.

Ces mine est un Cing l'opie

de l'Alpin.

10. Le bitum de l'Alpin de M.

appelé Glasthorin de la puzon  
publié de la Wagn

de un l'opie de glouton - gats  
puzon gatin de M. & H.

11. un l'opie, l'opie l'opie

12. un l'opie. L'opie l'opie puzon

13. un feli de un minerai grand, conjoin  
à la suite de l'Alpin, en l'opie de  
puzon l'Alpin & de l'Althain  
de l'Alpin.

14. un l'opie de puzon & de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin. il est  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin

15. un minerai de l'Alpin - gatin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin

16. un minerai de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin

17. un l'opie de l'Alpin de l'Alpin  
de l'Alpin de l'Alpin de l'Alpin

11. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 12. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 13. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 14. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 15. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 16. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 17. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*

11. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 12. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 13. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 14. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 15. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 16. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 17. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*

17. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 18. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 19. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*

20. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 21. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 22. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 23. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 24. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 25. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 26. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 27. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 28. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 29. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*  
 30. *Asperula* *Asperula* *Asperula* *Asperula*



le magot a 801 au titre de yu  
aux pelt or l'etern qui l'attache avec le cabinet  
C'est de main dans le J. public. ie l'et  
a bon le <sup>que</sup> et or qui est l'et l'attache a  
un peltat l'ayant ou tendor ~~de~~ flup  
de pelt, a l'effi par dans certain cas, a de  
certain l'etern. mekel ne compte yu  
or au titre des yu d'annu.

Blairville ne compte que 801 et un  
intendant. l'etern lui d'attache de  
a compte or, a un dans de plus, mais  
l'etern est que yu a de l'etern que de  
l'etern, celui de l'etern d'attache de  
pelt et celui de l'attache anterior  
- le titre l'etern Blairville d'annu que  
701 et le d'attache Le compte 8  
C'est qu'il y a compte le l'etern de  
l'etern pelt.

Oliv.

B ~~a l'attache l'etern~~ 25  
B. Minicemo

Les l'etern l'etern, a de l'etern  
l'etern l'etern l'etern l'etern  
le titre d'annu l'etern l'etern  
- il yu de l'etern l'etern l'etern  
yu l'etern l'etern l'etern l'etern  
or a l'etern de l'etern l'etern  
l'etern l'etern de l'etern

Semipetala  
par le plus grand développement  
de son de la base antérieure  
longue & grise s'appuyant plus  
de l'empeigne - S. subglobosa  
ou S. Comatus, du régime  
mais les lacunes et ovaires  
à son extrémité radiale  
dans le chaperon et le gonite  
font les molaires inférieures et diffèrent  
par leur forme de ce qui est commun  
de la type plus commun dans le  
genre de charbon - mais l'écaille  
le molar est plus délicate  
qui fait que le molar n  
divergent par la suite  
les trois autres molaires sont  
trois latéraux externes et deux  
internes, les deux derniers

plus grands que le premier sont les  
latéraux et plus longues que larges  
le second molar a deux tubercules  
en avant sur une crête courbe de  
son talon.

La forme de la molar (P. 26)  
diffère de celle de la molar  
de la base

Dans l'orang, le molar  
est bien plus commun  
dans le gonite  
dans l'orang, le molar inférieure  
a trois tubercules sur son côté externe

Myzomys le grand hyacin et grise  
auroit quel rapport avec le hyacin commun



gouille - l'empire - orange

le gouille est l'histoire malicieuse d'après plus  
longue par rapport au fait qu'il  
d'empire

des l'orange - le sang d'orange  
et d'orange le rouge - tout est  
22 1/2 et 21 1/2

dans le gibbon usé par  
le sang premier ass. malin fait  
partir avec le sang, l'orange et  
pommes.

gibbon

20

Dans l'air des g. parang le dernier  
malin est plus court que le précédent  
- dans des autres elle est aussi long -  
dans l'air et l'orange le 1<sup>er</sup> a malin  
est plus petite que le second tout  
elle est le malin malin - l'orange  
est plus différent - de dent point  
en plus de la dent - les  
orange et tubercule fait en  
peu moins oblige que de  
les long de l'orange.

Dans l'air malin le dernier  
malin plus est plus de malin  
mais l'orange que l'air malin - à  
la malin l'orange elle est aussi  
plus court et n'a point de  
tubercule.

ai

trois doigts le plus long est le milieu  
sur le 3<sup>e</sup> doigt phalange, l'intermédiaire  
entre ce qui se trouve et intermédiaire  
après -

Normalement plus long que le  
radius - 18 - 16 + articulation  
sur l'humérus au milieu moins long  
et moins grosse distal  
membre de l'humérus (l'humérus)  
complet, articulation art. tri  
longue acromion non fixé  
ou coracoïde - plus long  
l'humérus

thorax - 0,190 103  
femur - 0,150 115

tu vertèbres cervicales

Vertèbres de la cage thoracique le corps vertébral  
l'articulation par articulation - fente de  
apophyse art. oblique moyenne dans la

venue

deux doigts le plus long - l'assiette  
le plus long -  
phalange non fixée non  
plus que le scapulothorax - Radius  
plus long que l'humérus - 0,19 - 0,165  
- humérus plus long et il est plus  
faible au tiers au milieu  
intermédiaire pour le plus de hauteur  
- omoplate - coracé articulation plus  
court et moins oblique que dans  
l'air - acromion + recouvert  
le côté antérieur et trois fois  
de sa hauteur

tibia 0,15  
femur 0,165

vingt-cinq de la queue  
font d'articulation sur le cap  
des vertèbres - fente de apophyse art.  
moyenne.

Mantle 2 lines

mantle of two <sup>main</sup> ~~the~~ nodules

1 plus courts que 2e

2e nœud — tubercule

les fœtus — 6 parts

San l'ai a du bulbe d'humour

et main long a propulser q

San l'autre

mantle en grains

{ humeur long — 0,68

{ cost. inf. long 0,25

{ radius long 0,60

{ long sup. 0,20

{ long sup. 0,16

{ m. corp. moyen 0,19

{ main long de trois phalanges 0,27

{ pied. long de deux phalanges 0,116

{ long de trois phalanges — 0,18 296

{ tube long — 0,423

{ long de la tête — 0,15

(S.V. tubercule)

4 2e long de la tête inf. 0,11

a en page pour le pied de Des grand

de la tête inf de la tête de la main

grain de la partie de la tête inf de la main

de la page plus profond

La grand-hyeux de gnie

Repartir après à l'hyem regni  
mon cell e a un detail  
interne e la canopie d'hy-

- 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

[Faint, mostly illegible handwritten notes on the right page, possibly a continuation of the list or a separate entry.]

Jeunes  
Dans le trou de l'épave (estomac)  
est planté dans le jour  
qui dans le goitre + le lait  
dans le goitre de l'orange  
~~planté dans le trou de l'épave~~  
le goitre.

Dans le trou de l'épave de lait le lait par suite  
de l'absence d'intensité n'est plus visible

Dans le trou de goitre, on le  
dernier malin que l'a S.  
de l'embou et qui longe de l'air.  
D'ailleurs le lait de l'estomac  
n'est pas effacé, tandis que  
le lait de l'orange dans le jour  
changez rien qui n'a pas  
pu d'être de lait. — Il  
est visible dans l'orange qui a le  
premier malin, et on le  
trouve le trou de l'orange

est à l'endroit qui a le <sup>deuxième</sup> malin  
aussi fait que le précédent.

Jean de S. Melanophor 32  
Des différences individuelles que  
l'expérience de l'élève de la D.  
n'est pas plus importante que  
dans le mélange de la l'air et  
moins que le premier Malin  
dans le trou de l'orange de  
l'élève de l'élève de la  
végétation de l'élève  
qui l'élève de Melanophor est le  
quel le dernier est fait avant  
le mélange de la l'air et  
le même temps. — Dans le premier malin  
de l'élève de l'élève de l'élève  
trou de l'élève de l'élève de l'élève  
et de la l'air et de l'élève de l'élève  
et de l'élève de l'élève de l'élève

Dans le mangrove

à gauche de l'arbre à l'adresse  
modeste et un tubercule tuberculé  
- au côté du domaine d'été Glem

les grains le genre n'est pas  
à gauche tuberculé - main se bien  
le caractère

Dans le d'acutatus, le tubercule est  
bifide

Dans le mangrove (Pina malyala)  
semble à tuberculé j'ai trouvé le  
domaine malyala côté face tubercule

+ Dans un papier qui paraît vers 1850  
le 1850 - le caractère est tuberculé avant le dent &  
logon - à la machine d'après le plan de  
dent & logon - apparaît un tubercule d'après  
usage pendant le dent & dent - caractère  
à la machine d'après le dent & logon n'est pas  
à gauche - le dent & papier le dent & papier  
3 - elle est tuberculé

Le broyette d'hygiène

à la domine malyala plus petite que les  
précédentes - il a la pyrographie  
moins caractéristique que le  
globe - et le dent & malyala de  
changement de dent qui a la pyrographie  
plus caractéristique que le dent  
le caractère tuberculé des dents  
changement est plus caractéristique

+ Dans le caractère de logon le  
dent & papier avant le dent &  
logon

+ Dans un papier paraît le dent & papier  
avant le dent & le dent & logon

+ Dans un papier d'après le caractère tuberculé  
malyala d'après le dent & papier

La mention est plus haute  
 1<sup>o</sup> dans le chaperon et dans  
 2<sup>o</sup> le gibbon  
 3<sup>o</sup> le chaperon noir  
 4<sup>o</sup> le gorille ou l'orang

Les gibbons ont l'intensité  
 plutôt haute que le gorille et que  
 l'orang

auti par le son

en fait

1<sup>o</sup> chaperon

2<sup>o</sup> gibbon

3<sup>o</sup> gorille

4<sup>o</sup> orang

J'ai vu M. S. dans le gorille et l'orang  
 dans le sein du même genre plus  
 voisine de l'orang que l'orang  
 le gorille possédant une dent de  
 chaperon

L'instinct de l'instinct est plus dans  
 l'orang que le gorille et le chaperon. Le  
 son est plus et plus redoublé de notes  
 + dans le gibbon la femelle la canine  
 est plus grande que le mâle  
 & se gonfle pendant l'éclosion des dents  
 canines

+ dans le chaperon, j'ai vu la canine  
 de la femelle avec la canine de la femelle

+ dans le chaperon, j'ai vu la canine  
 de la femelle et elle est plus grande que  
 dans le chaperon

+ dans le chaperon femelle, j'ai vu la  
 canine de la femelle et elle est plus grande  
 que le mâle - *Hylobates* *percaris*

+ dans le chaperon, j'ai vu la canine  
 de la femelle et elle est plus grande que le mâle

1. dans le chaperon, la canine est plus grande

Parvenant, interrompimus digne par  
Mangillan dans la plus jeune tige &  
Mangillan; ils se sont au peu distante  
que dans les autres parties. Dans  
les manges et les gibbons, ils sont distinct  
à la fois jusqu'à la base de la partie  
inférieure.

Les manges se trouvent dans la  
partie supérieure de l'arbre dans la  
Mangillan. Le manges regardent les manges.  
Les gibbons se trouvent comme les manges  
dans les manges. Le manges regardent les  
manges comme les manges et les manges et  
manges se trouvent et regardent les manges.

Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
supérieure et plus petite que dans Mangillan  
les manges se trouvent aussi plus petites  
et les manges inf. Les manges se trouvent  
et plus petites que la première les

Les manges se trouvent dans la partie inférieure 35

Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
de Mangillan et plus petites que dans  
Mangillan. Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
et plus petites que dans Mangillan.  
Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
de Mangillan et plus petites que dans  
Mangillan. Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
et plus petites que dans Mangillan.

Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
de Mangillan et plus petites que dans  
Mangillan. Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
et plus petites que dans Mangillan.

Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
de Mangillan et plus petites que dans  
Mangillan. Les manges se trouvent dans la partie inférieure  
et plus petites que dans Mangillan.

1<sup>er</sup> genre : troglodyte - Ternier ass. mult. foy. plus  
petite q. les deux autres. les deux  
foies multiples et si plus petits.

les 3 des mult. inf. à peu près  
égales. les deux points de la 1<sup>re</sup>  
5<sup>te</sup> tubercule qui s'élève à la  
fin.

2<sup>es</sup> g. goralles. les mult. foy. à quatre points obliques  
la cinquième - ass. mult. foy. à cinq  
points. les deux autres sont sur une  
5<sup>te</sup> pointe. au moins les plus grands sur  
la 1<sup>re</sup>.

3<sup>es</sup> g. genre ternier. mult. goralles ternier.  
les trois mult. foy. et foy. à  
- sur plus égales. les 1<sup>re</sup> et 2<sup>es</sup>  
inf. avec cinq points.

4<sup>es</sup> g. gibbosa. hypostoma. deux mult. foy. plus  
qu'inf. verites. à 5 points de la 1<sup>re</sup> foy. plus  
grande plus petite à cinq points d'autres

M<sup>o</sup> Duvonoy est un vrai caraculiforme  
à la base de la colonne vertébrale de la  
tête région cervicale, dorsale et latérale en  
faisant qu'il ne peut en avoir le caractère  
et autres. C'est la même caraculiforme de la  
même quadrupède. voir surtout le gibbosa  
(voir l'ouvrage de cette même gibbosa.  
Duvonoy avec les <sup>intermédiaires</sup> de genre  
M<sup>o</sup> Duvonoy.

1<sup>er</sup> g. Duvonoy. le troglodyte chingreassé  
hypostoma ternier. point d'inf. sur  
trogl. verites. (voir l'ouvrage de la 1<sup>re</sup> foy. plus  
4. 1. page 243) (1835)

les troglodytes verites sont situés sur  
Duvonoy's troglodytes sur la base de la tête  
et sur l'inf. plus petite et d'autres.





L'antéopé juxta-axillaire a les cornes  
 conjuguées latéralement - plus tranchantes  
 en avant et un peu recourbées. Les cornes  
 implantées sur les côtés - le maximum  
 inférieur à base très allongée

L'antéopé médiane de haut  
 a les cornes très longitudinales  
 et les dents ou tubercules intolubéraux

Les cornes latérales sont per-  
 pendiculaires intolubéraux - on les trouve  
 cependant le plus souvent dans le  
 chiron sauvage de crête

- dans l'antéopé quadrangulaire qui a les  
 quatre cornes très distinctes, la supérieure  
 se penche en avant et la postérieure sur les  
 cornes latérales, il y a un rudiment de  
 dents intolubérales.



giraffe

Dans le jeune girafe du Sénégal le 1<sup>er</sup> a. mol.  
 inf. n'a point de tubercule interlobulaire, cet  
 dent est interlobulaire dans le girafe d'Éthiopie  
 - de le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. dans le girafe d'Éthiopie  
 le 2<sup>e</sup> a. mol. inf. est un rudiment  
 2. tubercule interlob. sur le 2<sup>e</sup> a. mol. inf.  
 le 3<sup>e</sup> a. mol. inf. a son derrier lobe plus  
 important que le girafe d'Éthiopie  
 - dans le girafe d'Éthiopie le 3<sup>e</sup> a. mol.  
 inf. a une forme inférieure de son girafe  
 et de son derrier lobe plus important que  
 tubercule interlobulaire. Éthiopie dit le 2<sup>e</sup> a. mol.  
 - Dans un femelle de le 1<sup>er</sup> a. mol. inf.  
 le tubercule interlobulaire est plus important que  
 le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. - Dans un jeune  
 girafe du cap. j'ai trouvé le tub. int.  
 au 2<sup>e</sup> a. mol. inf. - il

Étant dans un grand girafe du cap, tu  
 me parles le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. et  
 dit moi le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. du 2<sup>e</sup> a. mol. inf.  
 il se monte aussi rudimentairement au  
 certain supérieur de cette girafe que  
 le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. plus grand que le  
 petit girafe de girafe. mais de 1848  
 par le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. le grand girafe de girafe.  
 - apparemment mes mains sont dans  
 un autre état de cap.  
 le tubercule mangé au 2<sup>e</sup> a. mol. inf. d'un  
 jeune girafe n'est mort le 1848. donné  
 (le 1<sup>er</sup> a. mol. inf.) par le 1<sup>er</sup> a. mol. inf.  
 par le 1<sup>er</sup> a. mol. inf.  
 le tubercule mangé a tub. le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. de  
 un girafe adulte du Sénégal qui - les  
 premières sont le girafe d'Éthiopie et comme  
 le petit girafe de girafe - il est plus mangé  
 - le 1<sup>er</sup> a. mol. inf. supérieur, mangé à la 2<sup>e</sup>  
 et apparemment rudimentaire, le 2<sup>e</sup>

Dans le gisement de la 3<sup>e</sup> zone, on a pu  
 trouver plusieurs débris de la 2<sup>e</sup> zone, mais  
 beaucoup moins que dans les gisements de la 2<sup>e</sup> zone.  
 On a aussi vu de la chaux dans la 3<sup>e</sup> zone.  
 Dans le gisement de la 3<sup>e</sup> zone, on a pu  
 trouver plusieurs débris de la 2<sup>e</sup> zone, mais  
 beaucoup moins que dans les gisements de la 2<sup>e</sup> zone.  
 On a aussi vu de la chaux dans la 3<sup>e</sup> zone.

Dans le gisement de la 3<sup>e</sup> zone, on a pu  
 trouver plusieurs débris de la 2<sup>e</sup> zone, mais  
 beaucoup moins que dans les gisements de la 2<sup>e</sup> zone.  
 On a aussi vu de la chaux dans la 3<sup>e</sup> zone.

gros

Le Camégaridali pialenti était sur terre  
 41 mètres  
 et on en a pu trouver plus mince  
 - le Camégaridali affinis était  
 la taille de la girafe, on a vu  
 et de la faune et de la flore  
 - l'industrie humaine était  
 peu avancée et de l'agriculture  
 - l'industrie humaine était  
 peu avancée et de l'agriculture  
 - l'industrie humaine était  
 peu avancée et de l'agriculture  
 - l'industrie humaine était  
 peu avancée et de l'agriculture





de la byzantine : est le 20 juillet 1833 (cont  
And. Tom. 9 page 166. que j'ai fait  
connaitre à Felix byzantins, l'on avoit  
donné le nom, mais seulement le  
indiquant par rapprochement avec  
le byzantin.

En 1833, (cont. And. Tom 6 page 198)

je m'occupai à l'histoire de l'archipel et  
en 1834 à l'histoire de cette époque de  
je en est d'Epelstein.

je me suis vu le 20 mai 1833

à l'épave de la mer de l'ouest à l'épave  
de la mer de l'ouest.

En 1833, j'ai vu dans le  
de manuscrits excepté par et  
Olivier (cont. And. t. 8 p. 199)

Le fait est que pour la manuscrit  
à l'épave de la mer de l'ouest, l'épave  
de l'indien est - cont. And. 1838 t. 7

1837/39

est le 1838 (cont. And. Tom 6 page  
377) que j'ai fait connaitre à l'épave  
de l'indien de la mer de l'ouest,  
de l'indien de la mer de l'ouest,  
- En 1838 (cont. And. Tom 6 page 355)  
j'ai vu dans le 20 mai 1833  
je m'occupai de l'histoire de l'archipel et  
de l'indien de la mer de l'ouest, l'épave  
de l'indien est - cont. And. 1838 t. 7  
(voir Tom 20 - cont. And. page 166.)

*Rhinoceros a. noster* (Latham) al. sign. Savie  
longue de femur 0,440

2 tibia et le fémur sont perdus.

gibbon

parmi les quadrumanes, c'est le gibbon qui  
a le sacrum le plus large - muskela est  
qu'il les tient droit devant le crâne, voir le  
gibbon sejourne à quel point il sera peu  
comparé - S'en être à l'instar - les lignes de  
vertébrales seules sont arrières chez le gibbon  
et à peine visibles chez l'homme  
chez l'homme les directions de passage  
sont de celles de l'homme; ils sont de haut  
le bas et l'arrière fortant devant le crâne  
il a 3 vertèbres chez l'homme et peut-être  
plus chez le gibbon.

Macrobrachium

|                      |                     |            |
|----------------------|---------------------|------------|
| Nombre               | long                | 0,53       |
|                      | largeur             | 0,22       |
|                      | largeur de la queue | 0,11       |
| Radius               | long                | 0,54       |
| forme                | long                | 0,48. a 50 |
| Abou                 |                     | 0,27       |
| longueur de la main  |                     | 0,47       |
| longueur de la patte |                     | 0,22       |

|                         |          |      |         |      |
|-------------------------|----------|------|---------|------|
| longueur de la carapace | longueur | 0,53 | largeur | 0,48 |
|                         | rad.     | 0,54 | lat.    | 0,27 |
|                         | main     | 0,47 | patte   | 0,22 |
|                         |          | 1,54 |         |      |

77

Viverra

La viverra pinnatifida est plus un peu  
 ou la grande de genre, mais plus grand  
 que cinq ans ou d'argent. Les queues  
 ont de six à dix tubercules inf. à quatre  
 points et les tubercules supérieurs  
 sont plus petits. Le dos est plus  
 ordinaire - le carapace au trois lobes  
 externe avec un tubercule interne  
 tréflé et plus arqué que le premier  
 lobe externe. Il y a un bouveret basale  
 externe très arqué - il peut aussi être  
 supporté de l'abdomen (ou externe)  
 mais moins que de la première







Compte rendu  
Mars 1852

Compte rendu  
Mars 1852

Compte rendu  
Mars 1852

Mars 1852

Compte rendu

Compte rendu  
Mars 1852

Mars 1852

Mars 1852

Mars 1852

