Movino traculto fragam.





5199-19 5199-199-199





[From the Proceedings of the Zoological Society of London, February 3, 1885.]

Description d'un nouveau Rongeur du genre Cælogenys.

Par Jean Stolzmann.

Pendant mon dernier voyage dans la république de l'Equadeur on m'a souvent parlé d'un quadrupède, nommé par les indigènes "Sachacui," ¹ tandis que le paca (Cœlogenys paca) y est connu sous le nom de "Gualilla." De la description, donnée par les habitants du pays, je supposais que l'animal en question pouvait appartenir au même genre de Cœlogenys. Mais comme ce dernier habite les contrées très chandes et se tient toujours au voisinage des eaux, tandis que "Sacha-cui" est propre à une haute région, renfermée entre 6000 et 10,000 pieds au dessus du niveau de la mer, fréquentant souvent les lieux très éloignés des courants d'eau, je supposais qu'il s'agît d'un quadrupède inconnu, et après m'en avoir procuré une paire d'individus adultes, j'ai reconnu que j'avais raison. Je donne donc sa description, en lui proposant le nom du

CŒLOGENYS TACZANOWSKII.

C. fusco-brunneus, subtus albicans, lateribus quaternis scriebus

1 " Sacha" (indien)=la forêt; "cui" (indien)=cavia.

Proc. Zool. Soc.—1885, No. XI.

-14

macularum albarum notatis: capite breviore quam in C. paca:

setis postocularibus minus numerosis.

Couleur générale des parties supérieures du corps et des côtés est d'un bun noirâtre, avec quatres séries de taches blanches sur chacun des côtés, dont l'inférieure, commençant sur les côtés de la gorge, traverse toute la longueur du corps jusqu'au côté postérieur de la cuisse et est composée de quatorze taches, dont celles du ventre sont presque réunies entre elles; la deuxième commence au dessus de la première tache de la série précédante et finit au dessus de son extrémité; elle est composée de douze taches, dont les médianes sont fort rapprochées entre elles, sans se confondre entièrement; la troisième série, aussi longue que la précédante, est composée de dix taches, parfaitement séparées, commençant au cou; la quatrième, commençant à la moitié de la longueur du corps, est composée de cinq taches moins prononcées que celles des séries précédantes et parcourt près de la ligne dorsale.

Tous les poils foncés sont unicolores, mais plus obscurs à l'extrémité qu'à la racine. Partout entre les poils foncés il y a un faible mélange de poils blancs. Les côtés de la tête sont couverts de poils blanchâtres, mélangés avec de noirâtre; ces derniers sont prédominants sur la région sousoculaire; les poils du menton sont bruns et rares; le reste du dessous du corps est couvert de poils isabelles blanchâtres, avec un mélange de poils foncés sur le devant de la poitrine; les pattes couvertes de poils de la couleur du dos, les poils du metatarse et des doigts des pattes postérieures tirant au roussâtre, sur le côté interne du bas des pattes antérieures se trouve une grande tache dénuée, parsemée de poils blancs, très courts.

Moustaches supérieures noires, les inférieures blanches: quelques-unes de ces dernières dépassent l'oreille. Sur la région médiane entre l'œil et l'oreille se trouve un groupe des soies assez longues. Côtés postérieurs des oreilles couverts de poils rares et peu longs: à son bord inférieur il y a une touffe abondante de poils longs. Ongles cornés, à bords blanchâtres. Face antérieure des dents incisives d'un jaune orangé. Plante des pattes grise foncée.

Iris brun très foncé.

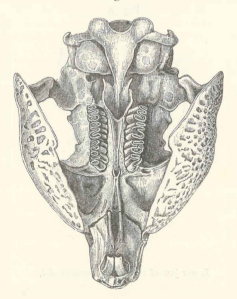
La femelle ressemble au mâle et n'en diffère que par la couleur générale plus foncée, la tête plus petite et moins large.

Les dimensions des différentes parties du corps du mâle.

| | mètre. |
|--|--------|
| Longueur de la tête | 0.130 |
| Distance entre les narines et l'œil | 0.057 |
| Distance entre l'œil et l'oreille | 0.042 |
| Longueur totale | 0.570 |
| Longueur depuis les épaules à la queue | 0.370 |
| Hauteur au garrot | |
| Hauteur au croupion | 0.265 |
| Longueur de la jambe | 0.100 |
| Longueur du tarse | 0.033 |
| [2] | |

| | mètre. |
|---|--------|
| Doigt externe du bras | 0.016 |
| ", ", ongle | 0.012 |
| Doigt médian du bras (2 ^{me}) | 0.045 |
| ,, ,, ongle | 0.018 |
| Doigt médian du bras (3 ^{me}) | 0.041 |
| ,, ,, ongle | 0.017 |
| Doigt médian du bras (4me) | 0.035 |
| ", ", ongle | 0.017 |
| Doigt interne du bras | 0.002 |
| ,, ,, ongle | 0.002 |
| Avant bras | 0.080 |
| Metacarpe | 0.050 |
| Doigt externe de la patte | 0.010 |
| ,, ongle | 0.011 |
| Doigt médian de la patte (2 ^{me}) | 0 020 |
| ,, ,, ougle | 0.014 |
| Doigt médian de la patte (3 ^{me}) | 0.024 |
| ,, ,, ongle | 0.016 |
| Doigt médian de la patte (4 ^{me}) | 0.051 |
| ,, ongle | 0.013 |
| Doigt interne de la patte | 0.000 |
| ,, ,, ongle | 0.002 |

Fig. 1.



Skull of Cælogenys taczanowskii (lower surface).

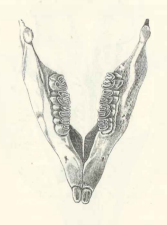
[3]

Cette nouvelle forme diffère du C. paca par la tête beaucoup plus courte, surtout dans sa partie anté-oculaire: par la couleur générale beaucoup plus foncée, brun noirâtre au lieu de marron, et par la disposition de taches blanches, formant trois séries complètes sur chacun des côtés, une dorsale incomplète et une inférieure en travers de la cuisse, tandis que chez le C. paca il n'y a que deux séries complètes, la troisième—supérieure—incomplète et celle de la cuisse. La limite entre la couleur foncée des côtés et le blanc de l'abdomen n'est pas aussi nettement tranchée, que chez le C. paca: la bande foncée, renfermée entre la dernière série des taches latérales et le blanc du ventre, et moins large et moins régulière. Le poil est partout beaucoup plus long et beaucoup plus abondant.

Les longueurs des poils de deux espèces.

| | C. paca. | C. taczanowskii. |
|-------------------------------------|----------|------------------|
| | mètre. | mètre. |
| Moustache la plus longue | 0.096 | 0.120 |
| Poil de la région inter-auriculaire | | 0.029 |
| Poil du milieu du dos | 0.013 | 0.035 |
| Poil du croupion | | 0.034 |
| Poil des joues | | 0.029 |
| Poil du bord inférieur de l'oreille | 0.017 | 0.031 |
| Poil de la queue | | 0.019 |

Fig. 2.

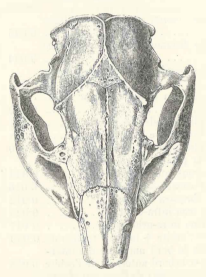


Lower jaw of Calogenys taczanowskii.

La différence dans les détails ostéologiques est aussi très importante.

Le crâne est relativement plus petit, mais plus large. La proportion entre la longueur et la largeur du crâne est de 1·38, tandis que chez le C. paca elle est de 1·50. Les sillons sont presque nuls au front et beaucoup moins saillants sur l'arcade zygomatique que chez le C. paca. Le trou infra-orbitaire plus grand et d'une forme ovale. La fosse dans la partie inférieure du trou infraorbitaire est récouverte, tandis que chez le paca elle présente un canal ouvert. L'orbite avec la cave temporale possède une forme ovale, allongée du devant en arrière. L'apophyse lacrymale presque complètement atrophiée. La ligne des molaires est plus longue; les deux rangées sont presque parallèles entre elles, tandis que chez le paca elles sont divergeantes en arrière.





Skull of Cælogenys taczanowskii (upper surface).

La suture naso-frontale peu arquée et sans angles saillants, propres au C. paca. Les replis des molaires se distinguent par leurs coins aigus au lieu d'être arrondis, comme chez le paca; ils sont donc mieux marqués dans l'espèce nouvelle. Les incisives relativement plus longs, à la surface antérieure jaune-orangée, un peu plus foncée dans ceux de la mâchoire supérieure que dans l'inférieure; ils sont jaunes-clairs chez le paca. La mâchoire inférieure, quoique plus petite que chez le paca, est plus forte. Les crêtes et les proéminances y sont moins nombreuses et moins saillantes. Les molaires présentent les mêmes caractères que ceux de la mâchoire supérieure.

Dimensions des différentes parties du crâne de deux espèces.

| Dintensions were will or entere partition and trane at a case c | opeceto. |
|---|----------|
| C. taczanowskii. | |
| mètre. | mètre. |
| Longueur du crâne 0.124 | 0.150 |
| Distance entre le hord antérieur de l'os inter- | |
| maxillaire et le Foramen magnum 0.117 | 0.140 |
| Distance entre le bord antérieur de l'os inter- | |
| maxillaire et le bord postérieur du palais 0.076 | 0.090 |
| Distance entre le bord antérieur de l'os inter- | |
| maxillaire et le premier molaire 0.052 | 0.065 |
| Largeur du palais entre les molaires anté- | |
| rieurs 0.0085 | 0.010 |
| Largeur du palais entre les molaires posté- | |
| rieurs 0.012 | 0.014 |
| Longueur des nasaux (prise sur la ligne | |
| médiane) 0.045 | 0.052 |
| Longueur des frontaux (prise sur la ligne | |
| médiane) 0 044 | 0.062 |
| Longueur des pariétaux (prise sur la ligne | 0 002 |
| médiane) 0.033 | 0.040 |
| Largeur de museau devant le trou infra- | 0 0 10 |
| orbitaire 0 030 | 0.030 |
| Largeur (la plus grande) du front 0.048 | 0.062 |
| Largeur du front entre les orbites 0.035 | 0.013 |
| Largeur (la plus grande) du crâne 0.090 | 0.100 |
| Largeur de la partie inférieure du crâne | 0 100 |
| (entre les trous auriculaires) 0.048 | 0.050 |
| Largeur du Foramen magnum 0.016 | 0.014 |
| Hauteur du Foramen magnum 0.012 | 0.013 |
| Longueur du trou infra-orbitaire 0.043 | 0.040 |
| Largeur du trou infra-orbitaire 0-017 | 0.012 |
| Longueur de l'orbite + la cave temporale 0.040 | 0.042 |
| Distance entre le bord antérieur des inter- | 0 042 |
| maxillaires et le bord antérieur de l'orbite 0.066 | 0.080 |
| Largeur (la plus petite) de l'arc, qui sépare | 0.000 |
| le trou infra-orbitaire de l'orbite 0-005 | 0.010 |
| Longueur de la rangée des molaires (mâ- | 0.010 |
| choire supérieure) | 0.028 |
| Longueur des incisives (mâch. supér.) 0.021 | 0.019 |
| Longueur de l'arcade zygomatique 0.021 | 0.100 |
| Largeur de l'arcade zygomatique 0'051 | 0.060 |
| Longueur de la mâchoire inférieure 00.00 | |
| Longueur de la rangée des molaires (mâch. | 0.100 |
| | 0.000 |
| Intérieure) | 0.030 |
| Longueur des incisives (mâch. inférieure) 0.030 | 0.038 |

Dimensions des molaires du C. taczanowskii.

| Mâchoire supérieure. | Mâchoire inférieure |
|---|---|
| $\operatorname{1r} \left\{ egin{array}{l} 0.006 & \operatorname{longueur.} \\ 0.005 & \operatorname{largeur.} \end{array} ight.$ | $1 \begin{cases} 0.006 \text{ longueur.} \\ 0.004 \text{ largeur.} \end{cases}$ |
| 1 0.005 largeur. | 0.004 largeur. |
| 2 me 10.005 longueur. | 2^{me} $\begin{cases} 0.006 \text{ longueur.} \\ 0.006 \text{ largeur.} \end{cases}$ |
| 0.006 largeur. | [0 006 largeur. |
| 3me 0.008 longueur. | 3me \ 0.007 longueur. |
| 0.007 largeur. | 0.007 largeur. |
| 4me 0.008 longueur. | 4me 0.008 longueur. |
| 0.006 largeur. | U'UU/ largeur. |

Le mâle du *C. taczanowskii*, dont les mesures ont été données ci-dessus, paraît être complètement adulte. Néanmoins son crâne présente plusieurs caractères du jeune du *C. paca*, comme par exemple le manque des sillons sur le front, le moindre développement des sillons sur l'arcade zygomatique et le manque des angles saillants dans la suture naso-frontale. Je suis donc conduit à croire, que c'est une forme plus primitive que le *C. puca*, l'opinion qui se confirme aussi par la structure plus primitive des molaires chez l'espèce nouvelle.

Mœurs et habitudes.—La forme, dont je me permets de présenter la description, habite les montagnes de l'Equadeur entre 6000 et 10,000 pieds au dessus du niveau de la mer. Elle n'est pas très rare dans les forêts des deux versants des Andes. A la manière du paca, le "Sacha-cui" creuse un terrier à deux sorties, où il se refugie devant la persécution des ennemis. D'après l'opinion du chasseur, qui m'a fourni les deux exemplaires, qui se trouvent actuellement au Musée Zoologique de Varsovie, le couple habite le même trou. La femelle, qui était prise au mois de Mars, était au point de mettre bas un petit. La viande du "Sacha-cui," qui possède un goût exquis, est très recherchée par les habitants du pays.

On le chasse à l'aide des chiens, devant lesquels l'animal se refugie dans son terrier; on bouche alors une des sorties, on met du seu dans l'autre et on tue à coups de baton l'animal, qui veut orcer la sortie.

Je suis heureux de pouvoir dédier cette curieuse forme à mon ami, Mr. Ladislas Taczanowski, savant conservateur du Musée Zoologique de Varsovie et promoteur de nos voyages dans l'Amérique Méridionale.



