

mentis flavidis, tertio nigro limbato, ceteris nitidis cereis. — Long. 9 mill.

Nouvelle-Guinée (ma collection).

D'un testacé pâle avec une nuance brunâtre; prothorax en demi-cercle un peu anguleux au milieu de son bord antérieur, densément ponctué, creusé d'un étroit sillon sur toute sa longueur, profondément impressionné à chaque côté de la base, près des angles, et marqué d'une petite tache brune au fond de cette impression; écusson avec une tache brune dans son milieu; élytres ayant la marge externe d'une teinte plus claire que le reste de la surface, très ponctués, avec deux côtes voisines de la suture, assez saillantes, et deux autres près de la marge presque obsolètes.

**Synonymies de divers Malacodermes et descriptions
de deux espèces nouvelles [COL.]**

par Maurice Pic.

1. — Synonymies diverses.

Hedonistes laetus Gorh. (1905) ex *types* = **Illops corniculatus** Er. (1840). — La synonymie de cette espèce, comprenant plusieurs noms, mérite d'être signalée spécialement, la voici :

corniculatus Er., Entom., 1840, p. 88; Abeille, *Revue d'Ent.* [1900], p. 170.

trabeatus Fairm. (*Malachus*), *Ann. Belg.* XXXVIII, p. 654.

laetus Gorh. (*Hedonistes*), *Proc. Linn. Soc. Lond.* [1905], p. 279.

Sphinginopalpus Barckeri Pic ♀ (1904) = **Chalichorus formicarius** Gorh. (1901) ex *types*, l'espèce rentrant dans le genre *Sphinginopalpus* Pic.

Cantharis [Telephorus] sanguinosa Fairm. (1899) = **purpureipennis** Gorh. (1899), d'après individus typiques et *types*.

Cantharis bigibbula Fairm. (1899) = **orientalis** Gorh. (1889).

Enfin le *Stenothemus Andrewesi* Bourg. (1897) ne me paraît pas devoir être séparé spécifiquement du ? *Silis lineata* Gorh. (1895), ce dernier étant simplement d'une coloration générale un peu plus foncée sur les élytres, avec les antennes moins nettement annelées de

clair. L'espèce *lineatus* Gorham rentre dans le genre *Stenothemus* Bourg.

2. — Description de deux espèces nouvelles.

Cantharis (Telephorus) sapitensis, n. sp. — *Modice elongatus*, *subparallelus*, *nitidus*, *griseo pubescens*, *supra testaceus*, *infra plus minusve niger*, *oculis nigris*, *antennis plus minusve brunnescentibus*.

Modérément allongé, presque parallèle, brillant, pubescent de gris en dessus, testacé, avec les yeux noirs, en dessous plus ou moins foncé, antennes plus ou moins brunâtres, avec le 1^{er} article testacé. Tête de la largeur du prothorax, déprimée entre les yeux; antennes pubescentes, peu épaisses, dépassant le milieu du corps; prothorax à peu près lisse, presque carré, un peu étranglé sur les côtés antérieurement, à angles postérieurs saillants; élytres à peine plus larges que le prothorax, assez longs, subparallèles, ruguleusement ponctués, d'une coloration testacée plus pâle que celle de l'avant-corps; ongle interne des tarsi paraissant denté, externe fendu. Long. 7 mill.

Ile Lombok : Sapit (H. FRUHSTORFER in coll. PIC).

Peut se placer près de *testaceidens* Pic; s'en distingue, à première vue par le prothorax plus étroit et la coloration testacée.

Dromanthus Gorhami, n. sp. — *Nitidus*, *niger*, *thorace*, *scutello*, *femoribus abdomineque pro parte testaceis*, *elytris testaceis*, *ad basin et ad apicem nigro-violaceo maculatis*.

Brillant, noir, avec le prothorax, l'écusson, les cuisses, la majeure partie des élytres (derniers ornés chacun d'une macule basale presque carrée et d'une autre apicale transversale d'un noir violacé), cuisses et abdomen en partie (pygidium noir) testacés. Antennes noires à premiers articles à peine roussâtres en dessous, assez fortement dentées à partir du 3^e article; prothorax transversal, de la largeur des élytres; élytres assez longs, un peu élargis postérieurement, ornés d'un repli latéral bien marqué sur leur milieu, à ponctuation médiocre, un peu écartée; tibias postérieurs arqués. Long. 4 mill. 1/2.

Amérique du Sud : Parana (ex coll. GORHAM > coll. PIC).

Voisin de *quadrinaculatus* G. r. h., mais élytres autrement maculés, tête foncée, cuisses testacées, etc.

C'est un devoir pour moi, en même temps qu'un plaisir, de dédier cette intéressante nouveauté, représentant d'un genre établi par lui, à notre estimable collègue le Rév. GORHAM, un des auteurs du grand *Biologia Centrali Americana*, en souvenir de ses grands travaux et nombreuses descriptions.



1911. "Synonymie de divers Malacodermes et description de deux especes nouvelles." *Bulletin de la Société entomologique de France* 1911, 175–176.
<https://doi.org/10.5962/bhl.part.2972>.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/34144>

DOI: <https://doi.org/10.5962/bhl.part.2972>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/2972>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.