

Dasytes nouveaux de l'Afrique australe [COL. MALACODERMATA]

par Maurice PIC.

Les trois espèces nouvelles de *Dasytes* F. faisant l'objet du présent article font partie de ma collection : elles ont de commun les membres foncés, l'aspect métallique et offrent des poils dressés sur le corps. Après avoir décrit séparément les nouveautés en une courte diagnose, je les grouperai dans un synopsis qui permettra de les séparer plus facilement entre elles, et, en outre, de les distinguer de *D. opacus* Thunb. qui semble voisin.

Dasytes rubrocupreus, n. sp. — *Satis latus, subdepressus, nitidus, nigro-viridescens, supra plus minusve rubro-cupreus; thorace alutaceo, sparse punctato; elytris ruguloso-punctatis, granulatis, satis explanatis.* — Long. : 4-5 mill.

Cafreterie.

Dasytes costatipennis, n. sp. — *Latus, deplanatus, paulo nitidus, viridescens, supra viridis aut caeruleo viridescens; thorace alutaceo, mediocre punctato; elytris costatis, ruguloso punctatis, late explanatis.* — Long. : 4,5-5,5 mill.

Afrique australe, sans localité exacte.

Dasytes coriaceipennis, n. sp. — *Elongatus, subdepressus, nigro-caeruleus, supra caerulescens; thorace crebre punctato; elytris coriaceis, mediocre explanatis.* — Long. : 6-6,3 mill.

Cap de Bonne-Espérance.

Étude synoptique.

1. Dessous du corps verdâtre, ou bleuâtre métallique, dessus rouge cuivreux, bleu ou vert, plus ou moins brillant..... 2.
- 1'. Dessous du corps noir, dessus olivâtre ou cendré verdâtre; subopaque (ex THUNBERG)..... *opacus* Thunb.
2. Forme du corps relativement courte et large; prothorax alutacé dans son fond avec des points épars plus ou moins gros; élytres plus ou moins largement explanés latéralement, densément et finement, rugueusement ponctués..... 3.
- 2'. Forme du corps allongée; prothorax lisse dans le fond avec une ponctuation profonde, irrégulière; élytres à ponctuation profonde, coriacés, faiblement explanés latéra-

- lement *coriaceipennis* Pic
3. Épaules peu saillantes; élytres moins largement explanés, dépourvus de côtes nettes; ponctuation du prothorax plus marquée..... *rubrocupreus* Pic
- 3'. Épaules très saillantes; élytres largement explanés, ornés de côtes longitudinales plus ou moins nettes; ponctuation du prothorax moins marquée..... *costatipennis* Pic

Rectifications à une note récente

sur *Phyllomorpha laciniata* Vill. [HEM. COREIDAE]

par F. LE CERF.

Je n'ai pu que tout récemment prendre connaissance de l'intéressant mémoire consacré par le D^r R. JEANNEL aux mœurs et métamorphoses de *Phyllomorpha laciniata* Vill. in *Bulletin Soc. ent. Fr.* [1909], p. 282.

Ce beau travail appelle quelques observations, tant à cause des critiques discourtoises qu'il contient à mon endroit que des altérations que l'auteur a fait subir dans ses citations à l'esprit et au texte de la « Note sur *Phyllomorpha algirica* Guér. » publiée par notre collègue A. THÉRY et moi dans les *Annales de l'Association des Naturalistes de Levallois-Perret* [1907], p. 20.

En reportant sur moi seul l'ironique honneur d'avoir publié cette « importante contribution à la biologie des Phyllomorphes » et d'avoir « découvert » sept ans après M. REUTER que les Phyllomorphes vivent sur les *Paronychia*, M. JEANNEL oublie volontairement mon collaborateur, ce qui indique clairement que c'est sur moi personnellement qu'il entend exercer sa verve désobligeante.

S'il est parfaitement exact que nous ignorions la note, que M. O.-M. REUTER a pris soin de rappeler fort justement in *Bulletin Soc. ent. Fr.* [1909], p. 264, il convient de dire que c'est au même titre que tous les spécialistes français qui ont publié ici même sur l'épineux sujet qui nous occupe et auxquels nous avons eu tort de nous référer puisque eux aussi ignoraient ladite note, sinon sept ans, au moins plusieurs années après sa publication.

L'ironie du D^r JEANNEL est quelque peu excessive quand il traite d'« importante contribution... » les soixante et quelques lignes parues sous le titre cité plus haut et qui n'ont eu à aucun moment la



1910. "Dasytes nouveaux de l'Afrique australe." *Bulletin de la Société entomologique de France* 1910, 53–54. <https://doi.org/10.5962/bhl.part.4659>.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/38239>

DOI: <https://doi.org/10.5962/bhl.part.4659>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/4659>

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>.