

## NOTE II.

DESCRIPTION D'UNE ESPÈCE NOUVELLE DE  
LEBIODERUS DE SUMATRA

PAR

**R. GESTRO.**

Le genre *Lebioderus* était représenté jusqu'à présent par quatre espèces, dont deux de Java (*Goryi* Westw. et *javanus* Dohrn), une de Bornéo (*Candezei* Dohrn) et une de Malacca (*Percheronii* Westw.). Mr. Ritsema vient de m'en communiquer une cinquième, provenant de Sumatra, qui diffère notablement des précédentes et que je m'empresse de décrire, lui donnant le nom du savant et aimable Conservateur du Musée de Leyde :

*Lebioderus Ritsemae*, n. sp.

*Testaceo-castaneus, nitidus, tenue punctulatus et pilosulus; antennarum clava laevi, ad basim transverse sulcata, margine antico crenato, breviter flavo-ciliato, margine postico dentibus quatuor acutis armato, dente primo (basali) brevior et minus acuto; pedibus gracilibus.* — Long  $5\frac{3}{4}$  millim.

L. *Percheronii* Westw. *affinis, sed clava antennarum margine antico tantum crenato, haud dentato, et margine postico dentibus tribus apicalibus longioribus, facile distinguendus.*

Cette espèce se rapproche évidemment de *Percheronii* Westw., que je connais seulement par la description et surtout par l'excellente figure données par Westwood dans son »*Thesaurus entomologicus oxoniensis*» (p. 80, pl. 17,

Notes from the Leyden Museum, Vol. XXIII.

f. 3); elle en a la couleur et la taille et n'a pas de rapports avec *P. javanus* et *Candezei*, qui sont noirs et plus grands. Elle ne peut pas non plus être comparée à *Goryi*. Dans *Goryi* la massue des antennes est très distinctement partagée en cinq portions par de profonds sillons transversaux et sa marge antérieure présente des divisions profondes donnant lieu à des segments subquadrangulaires, tandis que dans *Ritsemae* il n'y a qu'un seul sillon transversal près de la base et la marge antérieure n'a que de simples crénelures. En outre dans *Goryi* la massue des antennes est plus longue et plus étroite à l'extrémité, et les dents de la marge postérieure sont plus courtes. Il n'est pas nécessaire d'ajouter que *Goryi* est de plus forte taille et que son corselet est à lobes dilatés et fortement ponctués.

Les différences plus remarquables entre *Ritsemae* et *Percheronii* se trouvent dans la massue des antennes, qui dans le premier a la marge antérieure crénelée, mais non dentée (les crénelures sont plus profondes près de la base); la même marge, ainsi que la marge apicale, est frangée de poils très courts, jaunâtres. Les dents de la marge postérieure sont plus longues que dans *Percheronii*, surtout les trois apicales.

Cette espèce est décrite sur un seul exemplaire recueilli par Mr. H. Veen dans le Haut-Padang (Sumatra occidentale). Le type appartient au Musée de Leyde.

Gênes, Avril 1901.



Gestro, Raffaello. 1901. "Description d'une espèce nouvelle de Lebioderus de Sumatra." *Notes from the Leyden Museum* 23, 15–16.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/37388>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/150634>

**Holding Institution**

Harvard University, Museum of Comparative Zoology, Ernst Mayr Library

**Sponsored by**

Harvard University, Museum of Comparative Zoology, Ernst Mayr Library

**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>.