

tance, ce qui est remarquable, c'est qu'elle continue, non seulement jusqu'à ce qu'elle ait blessé sa victime, mais encore lorsque le sang de celle-ci parvient dans sa bouche. Que la différence de goût et de consistance soit plus ou moins sensible, elle ne suffit pas à empêcher l'assaillante de persister à se nourrir de sa victime.

Les observations qui précèdent montrent qu'il n'y a pas lieu d'imaginer un instinct spécial, qui pousserait les larves parasites à attaquer leur hôte.

Description d'un nouvel Hespéride [LEP.]

par Eugène BOULLET.

Yanguna Leander, n. sp. — *Vicina* Y. *Parimae* Plötz, paulo major ejusdemque coloris. Alae anticae duabus fasciis albis, vitreis et tertia ad basim aurantico-rubida : postica fascia basilari coccinea et puncto simili inter nervos 1^o et 2^o. Fimbria earumdem alba, subtus palpis albis.

Cette espèce ressemble beaucoup à Y. *Parima* Plötz. Ses ailes supérieures sont noires avec deux bandes vitrées à la partie antérieure ; l'apicale, très différente de celle de Y. *Parima*, composée de taches bien plus étroites. A la base, une bande d'un rose orangé. Les ailes inférieures ont une bande basilaire d'un rouge cramoisi et, en face de la pointe, entre 1^b et 2, une tache géminée de même couleur. Ces dessins sont reproduits en dessous ; à la base de l'aile inférieure il y a une bande étroite mais plus large que chez Y. *Parima*, d'un rouge jaunissant du côté intérieur. Le ventre est faiblement annelé de blanc et les palpes et les cuisses antérieures sont blancs.

Provenance : Muzo (Colombie), 800 mètres altitude ; récolté par A. H. FASSL ; 1 ♂ (Coll. du Muséum de Paris).

Bulletin bibliographique.

BLISSON (J.-F.-I.) : Essai sur une méthode propre à faciliter la recherche et l'étude des larves de Lépidoptères. (*Congrès scientifique de France*) 1839, t. I ; p. 127-149. — Don de M. J. de Gaulle.

CLÉMENT (A.-L.) : La Vie des Abeilles, Leçons faites au Muséum d'Histoire naturelle, par M. E. Bouvier ; 126 p., fig.*

A. B.

Le Secrétaire-gérant : D^r Maurice ROYER.



1912. "Description d'un nouvel Hesperide." *Bulletin de la Société entomologique de France* 1912, 92–92.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/36402>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/40298>

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>.