

Adiciones, rectificaciones y actualizaciones a “Mariposas de Venezuela” por Théophile Raymond. II. Hesperiiidae

Andrés M. Orellana¹, Andrew D. Warren², Olaf H. H. Mielke³

¹Fundación Andígena, Apartado Postal 210, Mérida 5101-A, Mérida, Venezuela

²Department of Entomology, Oregon State University, Corvallis, OR 97331-2907 USA

³Departamento de Zoología, Universidade Federal do Paraná, C. P. 19020, Curitiba, Paraná 81531-970, Brasil

Resumen

ORELLANA AM, WARREN AD, MIELKE OH. 2002. Adiciones, rectificaciones y actualizaciones a “Mariposas de Venezuela” por Théophile Raymond. II. Hesperiiidae. *Entomotropica* 17(1):107-109.

Se identifican las especies de mariposas Hesperiiidae que aparecen en las acuarelas del libro “Mariposas de Venezuela” de Théophile Raymond (1982, Ediciones Corpoven. Caracas).

Palabras clave adicionales: Faunística, Lepidoptera, Rhopalocera.

Abstract

ORELLANA AM, WARREN AD, MIELKE OH. 2002. Additions, corrections and nomenclatural update to “Mariposas de Venezuela” by Théophile Raymond. II. Hesperiiidae. *Entomotropica* 17(1):107-109.

The species of skippers, family Hesperiiidae, portrayed in the watercolor paintings of “Mariposas de Venezuela” by Théophile Raymond (1982, Ediciones Corpoven. Caracas) are identified.

Additional key words: Butterflies, faunistics, skippers, Lepidoptera.

Siguiendo un primer manuscrito dedicado a los Nymphalidae (Orellana 2000), se ofrece aquí una lista de los Hesperiiidae ilustrados en el libro “Mariposas de Venezuela” (Raymond 1982). El Dr. Francisco Fernández Yépez, entonces encargado de identificar los lepidópteros representados en las acuarelas, no consideró esta familia.

Es necesario acotar que muchas de las especies de Hesperiiidae requieren de disecciones genitálicas para poder confirmar las determinaciones. En muchos casos esto es cierto inclusive para conocer el género. Por tal razón, algunas ilustraciones no pueden ser determinadas, y es posible que así permanezcan, a menos que se lograra encontrar los especímenes que utilizara Raymond para realizar las acuarelas, lo cual a todas luces parece imposible ya que dicha colección se presume perdida (Viloria 1990).

Vale mencionar que existen pocas obras que permitan identificar Hesperiiidae por medio de ilustraciones de los adultos, destacando entre otras los trabajos de Alayo y Hernández (1987), Brown y Heineman (1972) y Lewis (1973). El catálogo de Bell (1946, 1947) es la

única fuente que recopila nombres para los Hesperiiidae de Venezuela y se hace evidente la desactualización de dicho trabajo, ya que en la actualidad se estima que el número de especies es muy superior a la que en él se cita.

Algunas ilustraciones fueron comparadas con especímenes identificados que se encuentran depositados en la colección del Museo del Instituto de Zoología Agrícola Francisco Fernández Yépez (MIZA) de la Universidad Central de Venezuela, en Maracay. Las especies señaladas con asterisco (*) pertenecen a complejos de especies. En estos casos sólo se dan las determinaciones específicas más probables de especies más comunes y de mayor distribución geográfica.

Lámina 5

- 9 *Enosis aphilos* (Herrich-Schäffer, 1869) - Hesperiiinae
- 10 *Serdis stadius stadius* (Plötz, 1883) - Hesperiiinae
- 11 *Pythonides proxenus* (Godman & Salvin, 1895) - Pyrginae
- 12 *Paches loxus loxus* (Westwood, 1852) - Pyrginae
- 13 *Polygonus leo leo* (Gmelin, 1790) - Pyrginae
- 14 *Augiades epimethea bicolor* (Mabille & Boulet, 1919) - Pyrginae

- 15 *Epargyreus exadeus** (Cramer, 1779) - Pyrginae
 16 *Proteides mercurius mercurius* (Fabricius, 1787) - Pyrginae

Lámina 7

- 6 *Urbanus albimargo takuta* Evans, 1952 - Pyrginae
 7 *Urbanus doryssus doryssus* (Swainson, 1831) - Pyrginae
 8 *Mysoria barcastus venezuelae* (Scudder, 1872) - Pyrrhopyginae
 9 *Elbella dulcinea* (Plötz, 1879) - Pyrrhopyginae
 10 *Thepieus tihoneta* ssp. - Hesperinae
 11 *Perichares philetus adela* (Hewitson, 1867) - Hesperinae
 12 *Pompeius pompeius* (Latreille, 1824) - Hesperinae
 13 *Psoralis rusta* Evans, 1955 - Hesperinae
 14 *Falga jeconia jeconia* (Butler, 1870) - Hesperinae
 15 *Dalla* sp. - Cyclopidinae
 16 *Urbanus simplicius* (Stoll, 1790) - Pyrginae
 17 *Urbanus proteus** (L., 1758) - Pyrginae

Lámina 8

- 12 *Synapte lutulenta* (Herrich-Schäffer, 1869) - Hesperinae

Lámina 15

- 5 *Pyrrhopyge phidias* (L., 1758) - Pyrrhopyginae
 6 *Dalla frater* (Mabille, 1878) - Cyclopidinae
 7 *Zalomes biforis* (Weymer, 1890) o *Wahydra kenava* (Butler, 1870) - Hesperinae
 8 *Aguna aurunce hypozonius* (Plötz, 1880) - Pyrginae
 9 *Spathilepia clonius* (Cramer, 1775) - Pyrginae
 10 *Theagenes albiplaga albiplaga* (C. & R. Felder, 1867) - Pyrginae
 11 *Noctuana noctua noctua* (C. & R. Felder, 1867) - Pyrginae
 12 *Chiomara mithrax* (Möschler, 1879) - Pyrginae
 13 *Quadrus cerialis* (Cramer, 1782) - Pyrginae
 14 *Atalopedes campestris campestris* (Boisduval, 1852) - Hesperinae
 15 *Hylephyla phyleus phyleus* (Drury, 1773) - Hesperinae
 16 *Panoquina lucas* (Fabricius, 1793) - Hesperinae
 17 *Vettius artona* (Hewitson, 1868) - Hesperinae
 18 *Grais stigmaticus stigmaticus* (Mabille, 1883) - Pyrginae
 19 *Pyrrhopyge* sp. - Pyrrhopyginae

Lámina 16

- 15 *Milanion pilumnus albidior* Mabille & Boulet, 1917 - Pyrginae
 16 *Arteurotia tractipennis tractipennis* Butler & Druce, 1872 - Pyrginae

Lámina 19

- 9 *Antigonus erosus* (Hübner, 1812) - Pyrginae
 10 *Achlyodes mithridates thraso* (Hübner, 1807) - Pyrginae

Lámina 23

- 9 *Achlyodes busirus heros* Ehrmann, 1909 - Pyrginae

Lámina 27

- 7 *Thepieus macareus* (Herrich-Schäffer, 1869) - Hesperinae
 8 *Helioptetes laviana laviana* (Hewitson, 1868) - Pyrginae
 11 *Mylon lassia* (Hewitson, 1868) - Pyrginae
 12 *Phocides polybius polybius* (Fabricius, 1793) - Pyrginae
 14 *Astraptus anaphus anoma* Evans, 1952 - Pyrginae
 15 *Nascus paullinae* (Sepp, 1842) - Pyrginae

Lámina 31

- 14 *Phanus vitreus** (Stoll, 1781) - Pyrginae
 15 *Helioptetes macaira nivella* (Mabille, 1883) - Pyrginae
 16 *Helioptetes alana* (Reakirt, 1868) - Reakirt

Lámina 32

- 8 *Aguna asander asander* (Hewitson, 1868) - Pyrginae
 9 *Calliades zeutus* (Möschler, 1879) - Pyrginae
 10 *Chioides catillus catillus* (Cramer, 1779) - Pyrginae

Lámina 46

- 17 *Pyrrhopyge* sp. - Pyrrhopyginae
 18 *Amenis pionia pionia* (Hewitson, 1857) - Pyrrhopyginae

Lámina 47

- 1 *Astraptus enotrus* (Stoll, 1781) - Pyrginae
 2 *Narcosius samson* (Evans, 1952) - Pyrginae
 3 *Nascus phocus* (Cramer, 1777) - Pyrginae
 4 *Phanus vitreus** (Stoll, 1781) - Pyrginae
 5 *Astraptus alector* (C. & R. Felder, 1867) - Pyrginae
 6 *Phocides pigmalion* (Cramer, 1779) - Pyrginae
 7 *Staphylus* sp. - Pyrginae
 8 *Sostrata bifasciata adamas* (Plötz, 1884) - Pyrginae

Referencias

- ALAYO P, HERNÁNDEZ LR. 1987. Atlas de las Mariposas Diurnas de Cuba. Editorial Científico-Técnica, La Habana. [viii] + 148 pp.
 BELL EL. 1946. A catalogue of the Hesperioidea of Venezuela. Bol EntomolVenez 5(3/4): 65-203.
 BELL EL. 1947. Corrections of errata in "A catalogue of the Hesperioidea of Venezuela". Bol Entomol Venez 6(2/4): 137-141.
 BROWN FM, HEINEMAN B. 1972. Jamaica and its Butterflies. E. W. Classey Limited, Londres. xv + 478 pp.

LEWIS HL. 1973. *Butterflies of the World*. Follet Publishing Company. Chicago. xvi + 312 pp.

ORELLANA AM. 2000. Adiciones, rectificaciones y actualizaciones a "Mariposas de Venezuela" por Théophile Raymond . I. Introducción, Charaxinae y Brassolinae (Lepidoptera: Nymphalidae). *Bol Entomol Venez (N.S.)* 15: 255-258.

RAYMOND T. 1982. *Mariposas de Venezuela*. Caracas: Ediciones Corpoven. 227 pp.

VILORIA AL. 1990. *Mariposas de Venezuela*, by Theophile Raymond. 1982. *J Lep Soc* 44: 41.