

PAPÉIS AVULSOS

DO

DEPARTAMENTO DE ZOOLOGIA

SECRETARIA DA AGRICULTURA — S. PAULO - BRASIL

HESPERIIDAE (LEP.) CAPTURADOS EM PÔRTO CABRAL DURANTE UMA SEGUNDA EXCURSÃO À MARGEM PAULISTA DO RIO PARANÁ (*)

POR

KENNETH J. HAYWARD

No mês de outubro e princípios de novembro de 1941, o Sr. LAURO TRAVASSOS FILHO realizou uma excursão à localidade de Pôrto Cabral, na margem paulista do Rio Paraná, enviando-me os exemplares dos hesperiídeos capturados para seu estudo. Os resultados foram publicados em *Papéis Avulsos* V, pp. 197-202, 1945.

Em 1944 fez uma segunda viagem a esta região, colecionando insetos desde 20 de março até 25 de abril. Durante esta excursão obteve um número de espécies de hesperiídeos adicionais aos capturados em 1941. Na seguinte lista encontra-se uma nômima completa destas espécies, tendo-se omitido as referências bibliográficas no caso de espécies que figuram na primeira lista.

Desejo agradecer ao meu amigo Sr. LAURO TRAVASSOS FILHO, pela sua gentileza em confiar-me o material para estudo.

RELAÇÃO DAS ESPÉCIES

PYRRHOPYGINAE Watson 1893

Mysoria venezuelae (Scudder)

1872. *Pyrrhopyge venezuelae* Scudder, Rept. Peabody, Acad. Sci. (1871) p. 67 (Venezuela).

Outubro-novembro 1941. ♂ 20/31-III, ♂ 1/25-IV-1944.

(*) Entregue para publicação em 2-1-1946.

Mimoniades versicolor (Latreille)

1822. *Hesperia versicolor* Latreille, Encycl. Méth., 9: 735 (Brasil).
Outubro-novembro 1941. ♂ 1/25-IV-1944.

PYRGINAE Lindsey, 1928**Phocides palemon** (Cramer)

1777. *Papilio palemon* Cramer, Pap. Exot., 2: 54, est. 131, fig. F.
(Surinam).
1793. *Hesperia polybius* Fabricius, Ent. Syst., 3: 337.
1816-20. *Phocides cruentus* Hübner, Verz. bek. Schmett., p. 103.
1880. *Erycides spurius* Mabille, Ann. Soc. ent. France, 5e. sér.
10: 46.
1921. *Phocides palemon* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 850, est.
165d (como *spurius*).
1932. *Phocides palemon* Bell, Trans. Amer. ent. Soc., 58: 171,
est. 12, fig. 1 (genitália do ♂).
♂ 20/31-III-1944.

Phocides scython (Godman et Salvin)

1879. *Erycides scython* Godman et Salvin, Proc. zool. Soc. Ldn.,
p. 154 (fevereiro).
1879. *Erycides tophana* Plötz, Stett. ent. Zeit., 40: 406 (julho).
1921. *Phocides tophana* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 850, est.
165 d.
1932. *Phocides scython* Bell, Trans. Amer. ent. Soc., 58: 176, est.
12, fig. 3 (genitália do ♂).
1933. *Phocides charon* Hayward (*nec* Felder), Rev. Soc. ent.
Arg., 5: 146, est. 8, fig. 14 (genitália do ♂), est. 13, fig. 4.
1936. *Phocides scython* Hayward, loc. cit., p. 66.
Dois ♂ ♂ 20/31-III-1944.

Phocides pigmalion (Cramer)

1779. *Papilio pigmalion* Cramer, Pap. Exot., 3: 87, est. 245, figs.
A. B. (Surinam).
1783.(?) *Sphinx bicolora* Linnaeus, Aubenton, Planchées Enlume-
nées D'Hist. Nat., est. 18, figs. 8, 9.
1822. *Hesperia gnetus* Latreille (*nec* Fabricius), Encycl. Méth.,
9: 736.

1893. *Phocides pigmalion* Godman & Salvin, Biol. Centr. Amer. Rhop. 2: 292, est. 76, fig. 16.
1893. *Jemadia licinus* Godman & Salvin (*nec* Möschler) op. cit., p. 265 & Suppl. (1901) p. 731.
1921. *Phocides pigmalion* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 850, est. 165 e.
1932. *Phocides pigmalion* Bell, Trans. Amer. ent. Soc., 58: 185, est. 13, fig. 10 (genitália do ♂).
1933. *Phocides pigmalion* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 155, est. 13, figs. 2,3. Est. 9, fig. 2 (genitália do ♂).
- Dois ♂ ♂ 20/31-III-1944.

Phocides valgus (Mabille)

1883. *Erycides valgus* Mabille, Ann. Soc. ent. Belg., 26, c.r.p. xxxvii. (Cayenne).
- Outubro-novembro 1941. Três ♂ ♂ 20/31-III-1944.

Urbanus proteus (Linnaeus)

1758. *Papilio proteus* Linnaeus, Syst. Nat., edn. 10, p. 484.
1872. *Thymele domingo* Scudder, Rept. Peabody Acad. Sci. (1871), p. 69.
1881. *Goniurus proteoides* Plötz, Bull. Soc. Nat. Moscou, 55: 11 (Norte-America).
1921. *Eudamus proteus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 853, est. 160 b.
1922. *Eudamus proteus* Skinner et Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 48: 114, fig. 10 (genitália do ♂).
1926. *Eudamus proteus* Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 52: 69, figs. 9, 10, 11 (genitália do ♂).
1933. *Goniurus proteus* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 157, est. 11, figs. 1, 2 e est. 9, fig. 3 (genitália do ♂).
- ♂ 1/25-IV-1944.

Urbanus dorantes (Stoll)

1790. [*Papilio dorantes*] Stoll in Cramer, Pap. Exot. Suppl., est. 39, fig. 9.
1791. *Papilio dorantes* Stoll, loc. cit., p. 170. (America del sur).
- 1810? *Urbanus fortis proteus* Hübner (*nec* Linnaeus), Samml. exot. Schmett. [1] est. (155), figs. 1, 3.
1821. *Goniurus torones* Hübner, Index, Exot. Lep., p. 6.

1867. *Eudamus amisus* Hewitson, Descr. Hesp., p. 5.
1869. *Eudamus protillus* Herrich-Schäffer, Corr.-Blatt. zool.-min. Regensb., 23: 171.
1875. *Eudamus amisus* Hewitson, Exot. Butt., est. *Hesperidae*, *Eudamus*, fig. 10.
1880. *Goniurus kefersteinii* Plötz, Bull. Soc. Nat. Moscou, 55: 11. (Ecuador).
1921. *Eudamus dorantes* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 853, est. 160 a.
1921. *Eudamus dorantes* Skinner & Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 48: 115, fig. 11 (genitália do ♂).
1933. *Goniurus dorantes* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 158, est. 11, fig. 3 e est. 9, fig. 4 (genitália do ♂).
- ♂ 1/25-IV-1944.

Urbanus acawoios (Williams)

1926. *Eudamus acawoios* Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 52: 73, est. 3, fig. 4 e fig. 15 (genitália do ♂). (Guyana Britânica).
1939. *Goniurus acawoios* Hayward, Physis, Rev. Soc. Arg. Ciencias Nat., 17: 282.
- Três ♂ ♂ 1/25-IV-1944.

Urbanus eurycles (Latreille)

- (1816?) *Urbanus fortis dorantes* Hübner, Samml. exot. Schmett., [1] est. [154] figs. 1, 3.
1821. *Goniurus teleus* Hübner, Index, Exot. Lep., p. [3] (ex partim).
1822. *Eudamus eurycles* Latreille, Encycl. Méth., 9: 730 (Brasil).
1880. *Goniurus zalanthus* Plötz, Bull. Soc. Nat. Moscou, 55: 3. (Allagra).
1880. *Goniurus zagoras* Plötz, loc. cit. (Cayenne).
1891. *Goniurus latipennis* Mabillet et Vuillot, Nov. Lep., 5: 36, est. 5, fig. 1 (Cayenne).
1921. *Eudamus eurycles* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 855, est. 160 e.
1922. *Eudamus eurycles* Skinner & Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 48: 116, fig. 13 (genitália do ♂).

1933. *Goniurus eurycles* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 160, est. 11, fig. 9 e est. 9, fig. 6 (genitália do ♂).
♂ 20/31-III-1944.

Urbanus octomaculata (Sepp)

1848. *Hesperia octomaculata* Sepp, Surinam Vlind., 2, est. 58.
1869. *Eudamus (Goniurus) decurtatus* Herrich-Schäffer, Corr. Blatt. zool.-min. Regensb. 23: 170.
1871. *Eudamus decurtata* Kirby, Syn. Cat. diurn. Lep., p. 570.
1888. *Eudamus calenus* Mabilie, Le Natur., 10e ann. p. 99, fig. 3.
1922. *Eudamus octomaculata* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 857, est. 161 d (como *maculata*).
1926. *Eudamus octomaculata* Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 52: 85, fig. 29 (genitália do ♂).
1933. *Goniurus octomaculata* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 164, est. 9, fig. 14 (genitália do ♂) e est. 12, fig. 7.
1933. *Goniurus elegans* Hayward, loc. cit., p. 165, est. 10, fig. 6 (genitália do ♂) e est. 2, fig. 6.
♂ 20/31-III e ♂ 1/25-IV-1944.

Proteides mercurius (Fabricius)

1779. *Papilio idas* Cramer (*nec* Linnaeus), Pap. Exot., 3: 118, est. 240, figs A.B. (Surinam).
1787. *Papilio mercurius* Fabricius, Mant. Ins., p. 86.
1893. *Proteides idas* Godman & Salvin, Biol. Cent. Amer. Rhop., 2: 301, est. 77, fig. 5 (genitália do ♂).
1922. *Proteides idas* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 861, est. 166 d.
1922. *Proteides mercurius* Skinner & Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 48: 113, fig. 6 (genitália do ♂).
1933. *Proteides mercurius* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 175, est. 13, fig. 10 e est. 8, fig. 9 (genitália do ♂).
Três ♂ ♂ e duas ♀ ♀ 20/31-III e uma ♀ 1/25-IV-1944.

Dyscophellus porcius (Felder)

1852. *Myscelus sebalus* Westwood (*nec* Stoll) in Doubleday, Westwood e Hewitson, Gen. Diurn. Lep., p. 524, est. 78, fig. 6.
1862. *Eudamus porcius* Felder, Wien ent. Monat., 6: 182.

1867. *Eudamus doriscus* Hewitson, Descr. Hesp., p. 13. (Nom. nov. para *sebaldus* Westwood).
1869. *Netrocoryne coecutiens* Herrich-Schäffer, Corr. Blatt. zool.-min. 23: 187.
1888. *Dyscophellus caecutiens* Staudinger e Langhams, Exot. Tagf., 1: 291 (ex errore).
- Três ♂ 20/31-III e dois ♂ 1/25-IV-1944.

Pellicia hebe Hayward

1939. *Pellicia hebe* Hayward, An. Soc. cient. Arg., 126: 434, fig. 7 (genitália do ♂). (Argentina).
- Cinco ♂ 1/25-IV-1944.

Pellicia vecina Schaus

1902. *Pellicia vecina* Schaus, Proc. U. S. nat. Mus., 24: 430. (Petropolis).
1939. *Pellicia vecina* Williams & Bell, Trans. Amer. ent. Soc., 65: 152, fig. 23 (genitália do ♂).
- ♂ 20/31-III e ♂ 1/25-IV-1944.

Quadrus cerialis (Stoll)

1782. [*Papilio cerialis*] Stoll in Cramer, Pap. Exot., 4, est. 392, figs. N. 0.
1784. *Papilio cerialis* Stoll, loc. cit., p. 213.
1793. *Hesperia orcus* Fabricius (*nec* Stoll), Ent. Syst., 3: 341.
1820. *Pythonides cerberus* Hübner, Verz. bek. Schmett., 3: 111.
- 1826-41.? *Pythonides orcus* Hübner, Samml. exot. Schmett., [3]: 33, est. [48]*, figs. 3, 4 (*nec* 1, 2).
1894. *Pythonides cerialis* Godman & Salvin, Biol. Centr. Amer. Rhop. 2: 258, est. 82, fig. 2 (genitália do ♂).
1922. *Pythonides cerialis* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 886, est. 173 c.
1922. *Pythonides cerialis*, fa. *majorinus* Draudt, loc. cit.
1933. *Pythonides cerialis* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 222, est. 24, fig. 5 e est. 19, fig. 4 (genitália do ♂).
- ♂ 1/25-IV-1944.

Quadrus erisichthon (Plötz)

1884. *Achlyodes erisichthon* Plötz, Jahrb. Nass. Ver. Nat., 37: 19.

1904. *Pythonides gellius* Mabille in Gen. Insect., fasc. 17: 56. (Ecuador).
 1922. *Pythonides erisichthon* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 887, est. 173 e, f.
 1935. *Quadrus hyacinthinus* Mabille fa. *erisichthon* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 7: 135, fig. 4 (genitália do ♂).
 Uma ♀ 1/25-IV-1944.

Mylon melander (Stoll)

1780. *Papilio melander* Stoll in Cramer, Pap. Exot., 3: 141, est. 270, fig. H (Surinam).
 Outubro-novembro 1941. Três ♂ ♂ 20/31-III e dois ♂ ♂ e uma ♀ 1/25-IV-1944.

Xenophanes tryxus (Stoll)

1780. *Papilio tryxus* Stoll in Cramer, Pap. Exot., 4: 87, est. 334, fig. G. H. (Surinam).
 1793. *Hesperia salvianus* Fabricius, Ent. Syst., 3: 348.
 1895. *Xenophanes tryxus* Godman & Salvin, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 387, est. 85, fig. 18 (genitália do ♂).
 1907. *Leucochitonea euphemie* Ehrmann, Can. Entom., 39: 18. (Venezuela).
 1922. *Xenophanes tryxus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 898, est. 195 c.
 1922. *Xenophanes tryxus* Skinner & Williams, Trans. Amer. ent. Soc., 48: 301, fig. 25 (genitália do ♂).
 1933. *Xenophanes tryxus* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 235, est. 20, fig. 4 (genitália do ♂) e est. 25, figs. 5, 6.
 Três ♂ ♂ 1/25-IV-1944.

Ebrietas anacreon (Staudinger)

1876. *Achylodes* (?*Helias*) *anacreon* Staudinger, Vehr. zool.-bot. Ges. Wien, 25: 115.
 1876. *Achylodes alburnea* Staudinger, loc. cit. (♀ de *anacreon*).
 1884. *Antigonus tortricinus* (♂) Plötz, Jahrb. Nass. Ver. Nat., 37: 27.
 1884. (*Antigonus*) *undulata* Plötz (*nec* Herrich-Schäffer), loc. cit. (baixo *tortricinus* Plötz).
 1896. *Ebrietas anacreon* Godman & Salvin, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 419, est. 80, figs. 5, 6, 7 (genitália do ♂).

1923. *Ebrietas undulatus* Draudt (*nec* Herrich-Schäffer) in Seitz, *Macrolep*, 5: 907, est. 177 b.
 1933. *Ebrietas undulatus* Hayward, *Rev. Soc. ent. Arg.*, 5: 252, est. 22, fig. 10 (genitália do ♂) e est. 27, fig. 1.
 Oito ♂ ♂ 20/31-III e doze ♂ ♂ e uma ♀ 1/25-IV-1944.

Achylodes busirus (Stoll)

1779. *Papilio busirus* Stoll in Cramer, *Pap. Exot.*, 3: 119, est. 261, figs. A, B, C. (Surinam).
 Outubro-novembro 1941. ♂ 20/31-III e dois ♂ ♂ 1/25-IV-1944.

Achylodes thraso (Hübner)

- 1807-16. *Urbanus vetus thraso* Hübner, *Samml. exot. Schmett.* [1], est. [151], figs. 1, 2, 3, 4.
 Outubro-novembro 1941. ♂ 29/31-III e dois ♂ ♂ 1/25-IV-1944.

Gorgythion begga (Prittwitz)

1868. *Goniloba begga* Prittwitz, *Stett. ent. Zeit.*, 29: 198.
 1878. *Pythonides alcandra* Mabille, *Pet. Nouv. Ent.*, 2: 229 (Brasil).
 1896. *Gorgythion begga* Godman & Salvin, *Biol. Centr. Amer. Rhop.* 2: 425, est. 88, fig. 23.
 1923. *Gorgythion begga* Draudt in Seitz, *Macrolep.*, 5: 909, est. 177 d.
 1931. *Gorgythion begga* Williams & Bell, *Trans. Amer. ent. Soc.*, 57: 267, fig. 16 (genitália do ♂).
 1933. *Gorgythion begga* Hayward, *Rev. Soc. ent. Arg.*, 5: 255, est. 27, fig. 6.
 Dois ♂ ♂ e uma ♀ 20/31-III e quatro ♂ ♂ e uma ♀ 1/25-IV-1944.

Gorgythion begga fa. **pyralina** (Möschler)

1876. *Helias pyralina* Möschler, *Vehr. zool.-bot. Ges. Wien*, 26: 343, est. 4.
 ♂ 1/25-IV-1944.

Pholisora variegata (Mabille)

1878. *Antigonus variegatus* Mabille, *Pet. Nouv. Ent.*, 2: 198.
 1933. *Systasea variegata* Hayward, *Rev. Soc. ent. Arg.*, 5: 242, est. 26, fig. 7.
 ♂ 1/25-IV-1944.

Pholisora rileyi Hayward

1936. *Pholisora rileyi* Hayward, Rev. Chil. Hist. Nat., 40: 276, est. 19; fig. 3 (genitália do ♂).

Uma ♀ 1/25-IV-1944.

Heliopetes arsalte (Linnaeus)

1758. *Papilio arsalte* Linnaeus Syst. Nat., edn. 10, p. 469.

1775. *Papilio menalcas* Fabricius, Syst. Ent., p. 535.

1775. *Papilio niveus* Cramer, Pap. Exot., 1: 33, est. 22, fig. C.

1810.? *Urbanus juvenus niveus* Hübner (*nec* Cramer), Samml. exot. Schmett., [1], est. [159], figs. 3, 4.

1897. *Heliopetes arsalte* Godman & Salvin, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 445, est. 90, figs. 17, 18, 19 (genitália do ♂).

1923. *Heliopetes arsalte* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 914, est. 178 c, d.

1933. *Erynnis arsalte* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 5: 270, est. 21, fig. 6 (genitália do ♂) e est. 29, fig. 5.

♂ 1/25-IV-1944.

Pyrgus orcus (Stoll)

1780. *Papilio orcus* Stoll in Cramer, Pap. Exot., 4: 87, est. 334.

1824. *tartarus* Hübner, Samml. exot. Schmett., p. 142.

1878. *Syrchthus cenchreus* Hewitson, Ann. Mag. nat. Hist., (5). 1: 346.

1919. *Hesperia syrictides* Reverdin, Bull. Soc. Lépid. Genève, 4: 106, est. 4, 5.

1923. *Hesperia sysichtus* Giacomelli, Rev. Univ. Córdoba, 9 (7-8).

1923. *Hesperia syrictus* Köhler, Sond. Zeit. f. Wissen Insektenbiol., 18: 33.

1933. *Erynnis syrictus* Hayward (*nec* Fabricius), Rev. Soc. ent. Arg., 5: 267, est. 21, fig. 5 (genitália do ♂) e est. 28, fig. 3.

1940. *Pyrgus orcus* Hayward, loc. cit., 10: 282, fig. 5 (genitália do ♂).

Uma ♀ 20/31-III-1944.

HESPERIINAE Barnes et Benjamin 1926**Polites athenion** (Hübner)

1816-20. *Talides athenion* Hübner, Samml. exot. Schmett., [2], est. [148], figs. 1, 2, 3, 4.

1822. *Hesperia pompeius* Latreille, Encycl. Méth., 9: 765.
 1900. *Thymelicus athenion* Godman, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 481, est. 93, fig. 17 (genitália do ♂).
 1924. *Thymelicus athenion* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 932, est. 181 c.
 1934. *Polites athenion* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 6: 115, est. 5, fig. 14 e est. 17, fig. 7 (genitália do ♂).
 ♂ 20/31-III e ♂ 1/25-IV-1944.

Polites vibex (Geyer)

1832. *Thymelicus vibex* Geyer in Hübner, Zutr. exot. Schmett., 4: 22, est. 118, figs. 685, 686.
 1833. *Thymelicus brettus* Boisduval et LeConte, Lep. Amer. Septr., est. 75, figs. 3, 4, 5.
 1863. *Hesperia wingina* Scudder, Proc. Essex Inst., (Salem. Mass), 3: 173.
 1883. *Hesperia morganta* Plötz, Stett. ent. Zeit., 44: 203.
 1883. *Hesperia unna* Plötz, loc. cit., p. 204.
 1900. *Thymelicus vibex* Godman, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 480, est. 93, figs. 12, 13, 14 (genitália do ♂) e 15, 16.
 1919. *Lerema hypozona* Dyar, Proc. U. S. Nat. Mus., 54: 339.
 1924. *Thymelicus vibex* Draudt in Seitz, Macrolep., 5:931, est. 181 a.
 1924. *Thymelicus margarita* Draudt, loc. cit., p. 931, (como synonymo do *brettus*).
 1931. *Talides brettus* Lindsey, Bell et Williams, Denison Univ. Sci. Bull., 26: 104, est. 23, fig. 7 (genitália do ♂).
 1931. *Talides vibex* Lindsey, Bell et Williams, loc. cit., p. 104.
 1932. *Polites vibex* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 6: 114, est. 5, figs. 12, 20 e est. 16, fig. 4 (genitália do ♂).
 1936. *Polites vibex* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 8: 58, est. 5, fig. 3 (genitália do ♂).
 ♂ 20/31-III-1944.

Lerodea tripunctata (Latreille)

1822. *Hesperia tripunctata* Latreille, Encycl. Méth., 9: 572 (Brasil).
 1878. *Pamphila obsoleta* Möschler, Vehr. zool.-bot. Ges. Wien, 28: 215. (Colombia).

1900. *Megistias tripunctatus* Godman, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 572, est. 101, figs. 1, 2, 3 (genitália do ♂).
1924. *Megistias tripunctatus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 973, est. 187 i.
1934. *Megistias tripunctatus* Hayward, Rev. Soc. Ent. Arg., 6: 159, est. 11, figs. 1, 2 e est. 18, fig. 11 (genitália do ♂).
♂ 20/31-III-1944.

Lerodea olivacea Hayward

1939. *Lerodea olivacea* Hayward, An. Soc. cient. Arg., 126: 443, fig. 15 (genitália do ♂).
Dois ♂ ♂ 20/31-III-1944.

Anthoptus epictetus (Fabricius)

1793. *Hesperia epictetus* Fabricius, Ent. Syst., 3: 330.
1884. *Apaustus ferrago* Plötz, Stett. ent. Zeit., 45: 163.
1900. *Padraona epictetus* Godman, Biol. Centr. Amer., Rhop., 2: 582, est. 101, figs. 44, 45, 46 (genitália do ♂).
1924. *Padraona epictetus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 945, est. 183 e.
1939. *Padraona epictetus* Hayward, Physis, Rev. Soc. Arg. Ciencias Nat., 17: 293.
♂ 1/25-IV-1944.

Xeniades orchamus (Cramer)

1777. *Papilio orchamus* Cramer, Pap. Exot., 2, est. 155, figs. E.F.
1869. *Goniloba xanthothrix* Herrich-Schäffer, Corr.-Blatt. zool.-min. Regensb., 23: 192.
1882. *Hesperia livia* Plötz, Stett. ent. Zeit., 43: 335.
1924. *Xeniades orchamus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 951, est. 184 d.
1924. *Xeniades orchamus* fa. *xanthothrix* Draudt, loc. cit., p. 951, est. 184 c, d.
Uma ♀ 1/25-IV-1944.

Papias potaro (Williams et Bell)

1931. *Euroto potaro* Williams et Bell, Trans. Amer. ent. Soc., 57: 277, fig. 29 (genitália do ♂).
♂ 1/25-IV-1944.

Vehilius venosus (Plötz)

1884. *Hesperia venosus* Plötz (Pritt. ms.), Stett. ent. Zeit., 45: 160.
1924. *Vehilius venosus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 973, est. 187 h.
1934. *Vehilius venosus* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 6: 157, est. 10, figs. 10, 11 e est. 18, fig. 7 (genitália do ♂).
- ♀ e ♂ 20/31-III e ♀ 1/25-IV-1944.

Carystus marcus (Fabricius)

1787. *Papilio marcus* Fabricius, Mant. Ins., p. 87.
1832. *Cobalus marcus* Geyer en Hübner, Zutr. exot. Schmett., figs. 725, 726.
1882. *Hesperia lyrcea* Plötz, Stett. ent. Zeit., 43: 454. (Brasil).
1900. *Carystus marcus* Godman, Biol. Centr. Amer. Rhop., 2: 584, est. 102, fig. 10 (genitália do ♂).
1924. *Carystus marcus* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 979, est. 188 g.
1934. *Carystus marcus* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 6: 167, est. 11, fig. 21 e est. 18, fig. 19 (genitália do ♂).
- ♂ 1/25-IV-1944.

Callimormus gracilis (Felder)

1867. *Ancyloxypha gracilis* Felder, Reise Nov. Lep., 2: 520, est. 74, fig. 28 (Colombia).
1882. *Apaustus alsimo* Möschler, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 32: 320, est. 17, fig. 21 (Surinam).
1884. *Apaustus gracilis* Plötz, Stett. ent. Zeit., 45, p. 158.
1901. *Callimormus gracilis* Godman, Biol. Centr. Amer., Rhop. 2: 605, est. 102, fig. 34 (genitália do ♂).
1920. *Callimormus dimidiatus* Skinner, Ent. News, 31: 134 (Ecuador).
1924. *Callimormus gracilis* Draudt in Seitz, Macrolep., 5: 985, est. 189 k.
- Dois ♂ e uma ♀ 1/25-IV-1944.

Callimormus austrinus Hayward

1934. *Callimormus austrinus* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 6: 173, est. 12, fig. 6.

1940. *Callimormus austrinus* Hayward, An. Soc. cient. Arg., 130: 87, fig. 11, (genitália do ♂).
♂ 1/25-IV-1944.

Perichares phocion (Fabricius)

1793. *Hesperia phocion* Fabricius, Ent. Syst., 3: 235.
Outubro-novembro 1941. Um ♂ e duas ♀ ♀, 1/25-IV-1944.

Pyrrhopygopsis socrates (Ménétriés)

1855. *Pyrrhopyga socrates* Ménétriés, Cat. Mus. Petrograd, p. 60, est. 4, fig. 8.
Outubro-novembro 1941. Uma ♀ 1/25-IV-1944.

Pyrrhopygopsis cleanthus fa. **ambicola** Riley

1924. *Pyrrhopygopsis cleanthus* fa. *ambicola* Riley, Entom., 57: 246.
1937. *Pyrrhopygopsis cleanthes* fa. *ambicola* Hayward, Rev. Soc. ent. Arg., 9:100, est. 5, fig. 7 (genitália do ♂).
Um ♂ 1/25-IV-1944.

