

- ECUADOR: N. Latacunga.
Stittocapsus mexicanus Carvalho, 1975
 (Veja descrição adiante)
Taedia coimbrai Carvalho, 1975
 *PERU: Tingo Maria.
Taedia compactoides Carvalho, 1975
 *PERU: Monson Valley.
Taedia leprosa (Walker, 1873)
 *PERU: Tingo Maria, Monson Valley.
Taedia marmorata (Uhler, 1894)
 MEXICO: Sinaloa, Sonora, Chihuahua,
 Guasaremos, Baja California.
Taedia parenthesis (Knight, 1930)
 *EL SALVADOR: Quezaltepeque. *ME-
 XICO: Elota, Sinaloa.
Taedia pernobilis (Stal, 1860)
 BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.
Taedia signata Carvalho & Gomes, 1971
 *PERU: Colonia Perene. *PANAMA:
 Gatun Lake.
Taedia stigmosa (Berg, 1878)
 BRASIL: Mato Grosso, Barra do Tapirapé.
Taedia sulina Carvalho, 1954
 BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.
Taedia virgulata (Knight, 1930)
 *MEXICO: Sinaloa, Sonora, Guasaremos.
Taylorilygus pallidulus (Blanchard, 1852)
 MEXICO: Tamazunchale, Baja California,
 Citlaltépetl, Nayarit, Linares. PERU: Tin-
 go Maria, Abancay, Huanta Huanuco, S. of
 Chiclayo, Chancay. *EL SALVADOR:
 Quezaltepeque, Cerro Verde. *GUATE-
 MALA: W. of Guatemala City, Panajachei.
 *ECUADOR: S. of Quevedo, Banos, Tun-
 gurahua. *COLOMBIA: W. Villeta.
Tropidostepes chapingoensis Carvalho &
 Rosas, 1965
 MEXICO: Sonora.
- 6.2 – STENODEMINI
- Colaria oleosa* (Distant, 1883)
 *COLOMBIA: Caldas, Mocoa; Narino, Vil-
 leta. *COSTA RICA: Barranca, Punta Aren-
 as. ECUADOR: Pastaza, Santo Domingo
 de los Colorados. EL SALVADOR: Quezal-
 tepeque, Cerro Verde, Los Chorros, San
 Salvador. GUATEMALA: Nueva Concep-
 cion, Guatemala City. MEXICO: Ci-
 tlaltépetl, Tepic, Guadalajara, Tamazun-
 chale. PANAMA: Gatun Lake. *PERU:
 Monson Valley, Tingo Maria, Pucalpa.
Dolichomiris linearis Reuter, 1882
 PERU: Tingo Maria. *EL SALVADOR:
 Quezaltepeque.
Neotropicomiris ecuadorensis Carvalho &
 Fontes, 1969
 ECUADOR: W. Santo Domingo de los
 Colorados, Napo Pastaza. *PERU: Tin-
 go Maria.
Neotropicomiris nordicus Carvalho & Fon-
 tes, 1969
- COLOMBIA: N. Popayan, Cali, Villeta,
 Cundinamarca, Anserma, Caldas, Mocoa
 Narino. *PANAMA: Gatun Lake. *PERU:
 Tingo Maria, Yurac.
Stenodema andina Carvalho, 1975
 PERU: Tingo Maria, Colonia Perene,
 Huanuco, La Merced. *COLOMBIA: Mo-
 coa Narino.
Stenodema dohrni (Stal, 1859)
 CHILE: W. of Puerto Varas.
Stenodema insuavis (Stal, 1860)
 CHILE: Papudo.
Stenodema panamensis (Distant, 1893)
 *MEXICO: Jalisco. *COLOMBIA: Cun-
 dinamarca, Pasto Narino, Santiago, Narino.
Stenodema praeceles (Distant, 1891)
 ECUADOR: Tungurahua. *COLOMBIA:
 Narino.
Stenodema trispinosum Reuter, 1904
 *MEXICO: Lago de Chapala, Jalisco
Trigonotylus californicus Carvalho, 1957
 *MEXICO: Baja California, Punta Lo-
 bos, Tamazunchale, Jalisco, Nayarit.
Trigonotylus doddi (Distant, 1904)
 *EL SALVADOR: Los Chorros, Usulu-
 tan, Quezaltepeque. MEXICO: Sonora,
 La Paz, Jalisco, Aric, Punta Lobos, Ta-
 mazunchale, Monterrey, Linares, Baja
 California, Alamos, Comondu. *GUA-
 TEMALA: Nueva Concepcion. PANAMA:
 Bananas. *COSTA RICA: Barranca. PERU:
 Huanta, Monson Valley.
Trigonotylus longipes Slater & Wagner, 1955
 *GUATEMALA: Nueva Concepción.
- 6.3 – HYALOPEPLINI
- Iridopeplus pelucidipennis* Bergroth, 1910
 (Veja descrição adiante)
- 6.4 – RESTHENINI
- Platytylus bicolor* (Le Peletier & Serville,
 1825)
 PERU: Monson Valley.
Prepops columbiensis (Carvalho & Fontes,
 1972)
 COLOMBIA: Villavicencio.
Prepops cruciferus (Berg, 1878)
 COLOMBIA: W. Manizales. PERU: Tingo
 Maria.
Prepops flavoniger (Stal, 1860)
 BRASIL: Mato Grosso, Barra do Tapirapé.
 *VENEZUELA: Guanare.
Prepops latipennis (Stal, 1862)
 MEXICO: Tepic, Nayarit.
Prepops marginalis (Reuter, 1910)
 PERU: Tingo Maria.
Prepops panamensis (Distant, 1883)
 PANAMA: Gatun Lake.
Prepops plenus (Distant, 1883)
 MEXICO: Nayarit, Sinaloa.
Prepops subannulatus (Stal, 1860)
 BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.
Prepops subsimilis (Reuter, 1907) *Var. gama*