



Opuscula Zoologica

Herausgegeben von der Zoologischen Staatssammlung in München

Nr. 23

1. Oktober 1958

Malacodermata

Beiträge zur Insektenfauna Boliviens. Teil. X.¹⁾
Coleoptera IX.

(14. Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Malacodermata)

Von W. Wittmer

Die Zoologische Staatssammlung übergab mir das folgende von Dr. W. Forster und Dr. W. Schindler in den Jahren 1950, 1953 und 1954 in Bolivien gesammelte Material zur Bearbeitung:

Phengodidae

Phrixothrix obscurus Pic. Yungas de Palmar, 1250 m, 17. 10. 53 - 1 Ex.
Phrixothrix bruchi var. *differens* Pic. Yungas, Coroico, 1900 m, 17. 5. 50 - 1 Ex.

Cantharidae

Discodon annulaticorne Pic. Yungas de Arepucho, Sihuenas, 2200 bis 2500 m, 25. 9. 53 - 1 Ex.

Discodon chaparensis Wittm. Yungas de Corani, 2500 m, 3. 10. 53 - 4 Ex. Die vorliegenden Exemplare, alles Weibchen, sind etwas größer als die vom Chaparé beschriebenen Stücke und haben ein schwarzes Schildchen.

Discodon fissicornis Wittm. Sarampiuni, San Carlos, 1000 m, 30. 8. 50 - 2 Ex. Yungas de Palmar, 1250 m, 16. 10. 53 - 1 Ex.

Discodon corioicosum Pic. Yungas, Coroico, 1900 m, 19. 5. 50 - 1 Ex.; Yungas de Palmar, 1250 m, 16.—17. 10. 53 — 6 Ex.

Discodon sangosium Pic. Yungas, Forestal, 2500 m, 6. 6. 50; Coroico 1900 m, 17. 5. 50; Chulumani, 1200 m, 15. 11. 50 (leg. G. Harjes). - 3 Ex.

Discodon suapinum Pic. Yungas, Forestal, 2500 m, 5. 6. 50 - 8 Ex.

Discodon nigrocinctum Pic. Yungas, Coroico, 1900 m, 17. 5. 50 - 1 Ex. Die Art variiert stark in der Färbung. Kopf manchmal einfarbig gelborange; schwarz, mit den Wangen aufgehéllt; schwarz, vordere Hälfte gelborange oder rotgelb mit einem dunklen Wisch hinter jedem Auge auf den Schläfen; zwischen den Augen, gegen den Clypeus ebenfalls ange-dunkelt. Fühler meist ganz schwarz, selten einfarbig gelb. Basis der Flügeldecken manchmal gelb, Spitzen oft bis zur Hälfte der Decken angedunkelt. Beine selten einfarbig schwarz, oder einfarbig gelb und nur die Tarsen schwach angedunkelt.

¹⁾ Teil IX, Coleoptera VIII. Coccinellidae von Leopold Mader siehe „Opuscula Zoologica“, 22, 1958.

- Discodon testaceum* Pic. Yungas, Coroico, 1900 m, 18. 5. 50 - 1 Ex.
Discodon atroscutum Pic. Yungas, Forestal, 2500 m, 6. 6. 50 - 1 Ex.
Discodon submarginatum Pic. Yungas, Coroico, 1900 m, 17. 5. 50 - 1 ♂, das ich vorläufig zu dieser Art stelle. Ich besitze ein ♀ aus Argentinien, Misiones.
Discodon baeri Pic. Yungas, Coroico, 1900 m, 17. 5. 50 - 1 ♂.
Polemius bolivianus Pic. Yungas de Arepucho, Sihuencas, 2200—2500 m, 19.—21. 9. 53 - 2 Ex.
Polemius germaini Pic. Yungas, Chulumani, 1200 m, 15. 11. 50 (leg. G. Harjes) - 1 Ex.
Plectonotum semilimbatus Pic. Yungas de Arepucho, Sihuencas, 2200 bis 2500 m, 25. 9. 53 - 2 Ex.; Yungas de Corani, 2500 m, 30. 9. 53 - 3 Ex.
Maronius germaini Pic. Yungas de Palmar, 1250 m, 17. 10. 53 - 1 Ex.
Maronius kraatzi Pic. Yungas de Palmar, 1250 m, 17. 10. 53 - 1 Ex.
Chauliognathus luctuosus Latr. Cordillera Real, Hichucota, 4500 m, 21. 6. 50 - 2 Ex.; Songotal, Cuticucho, ca. 3700 m, 12. 53 - 1 Ex.; Yungas de Arepucho, Sihuencas, 2200—2500 m, 19.—21. 9. 53 - 7 Ex.
Chauliognathus sulphureus Waterh. Chaparé-Gebiet, Oberer Rio Chipiriri, 400 m, 31. 10. — 4. 11. 53 - 6 Ex.; Yungas de Palmar, 1250 m, 17.—18. 10. 53 - 2 Ex.
Chauliognathus plicatithorax Pic. Yungas de Palmar, Km 114, 700 m, 16. und 22. 10. 53 - 4 Ex.; Chaparé-Gebiet, Oberer Rio Chipiriri, 400 m, 31. 10. 53 - 1 Ex.
Chauliognathus nigroplagiatus Waterh. Yungas de Arepucho, Chacisacha, ca. 1500 m, 24. 9. 53 - 1 Ex.
Chauliognathus semilimbatus Pic. Yungas de Corani, 2500 m, 30. 9. 53 - 1 Ex. Das vorliegende Exemplar ist auffällig durch einfarbig gelbe Flügeldecken und die fast vollständig gelben Beine.
Chauliognathus incertus Pic. ? Sarampiuni, San Carlos, 1000 m, 8. 9. 50 - 1 Ex. (♀). Die Beschreibung Pies paßt ziemlich genau auf die vorliegende Art, welche jedoch zur Sicherheit mit der Type verglichen werden sollte.
Psilorhynchus bifasciatus Blanch. Chiquitos, Roboré, 300 m, 20. bis 28. 12. 53 - 5 Ex.
Daiphron longulum Pic. Chaparé-Gebiet, Oberer Rio Chipiriri, 400 m, 31. 10. 53 - 1 Ex.

Dasytidae

- Astylus vittaticollis* Blanch. La Paz, 3600—4000 m, 10.—18. 3. 50; Altiplano bei La Paz, 4000—4500 m, 4. 3. 50. In größerer Anzahl; Umgebung La Paz, 3600—4000 m, 18. 3. 54 - 3 Ex.
Astylus bomplandi Er. Yungas de Corani, 2500 m, 30. 9. — 3. 10. 53 - 7 Ex.; Songotal, Cuticucho, ca. 3700 m, 3. 11. — 4. 12. 53 - 7 Ex.
Arthrobrachus forsteri nov. spec. Schwarz mit schwachem Erzglanz, Fühler rotbraun bis dunkelbraun, Beine rotgelb, Koxen angedunkelt und manchmal auch die Schenkel; äußerste Spitze der Flügeldecken und manchmal auch das letzte Abdominalsegment rötlich aufgehellt.
 Kopf ziemlich grob punktiert, dazwischen deutlich chagriniert, Behaarung kurz, ziemlich dicht, Skulptur darunter manchmal schwer sichtbar. Fühler kurz, 3. Glied am längsten, 4.—6. knötchenförmig, breiter als lang, 7.—10. verbreitert, fast doppelt so breit wie lang, 11. länger als breit. Halsschild bedeutend breiter als lang, Seiten nach vorne schwach gerundet verengt, die mit den Seiten parallel laufende Seitenleiste, besonders bei den Vorderecken und weniger deutlich an der Basis sichtbar, Mittellinie kaum angedeutet, Punktierung weniger dicht und weniger tief

1950 3 1238
MUSEUM
ENTOMOLOGISCHES
MUSEUM
MÜNCHEN

als auf den Flügeldecken, Behaarung wenig dicht, fast anliegend. Flügeldecken nach hinten schwach erweitert, ziemlich dicht und tief punktiert.

Länge: 4,3—5,3 mm.

Fundort: Umgebung von La Paz, 3600—4000 m, 18. 3. 1950.

Holotypus in der Zoologischen Staatssammlung, München, Allotypus in meiner Sammlung. Dem Entdecker gewidmet.

Die Art gehört in die nächste Verwandtschaft von *A. testaceolimbatus* Steinh., ist jedoch größer und hat den Kopf und Halschild viel stärker punktiert, nicht zu sprechen von der verschiedenen Färbung der Flügeldecken, deren Naht und Seiten bei *testaceolimbatus* aufgehellte sind, während bei *forsteri* nur die äußersten Spitzen hell sind.

Anschrift des Verfassers:

W. Wittmer, Herrliberg-Zürich, Böhlstraße 571.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Opuscula zoologica](#)

Jahr/Year: 1958

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): Wittmer Walter

Artikel/Article: [Malacodermata 1-3](#)