

Neue exotische Coleopteren (Malacodermata)

II*)

Von M. Pic.

Photinomorpha s. g. nov. Morphotina.

Antennis medio corporis superantibus, deplanatis, apice attenuatis, articulo 2° breve, 3° et sequentibus diverse elongatis, extus apice angulatis; thorace supra capite prominulo, fortiter marginato; elytris subparallelis, fortiter marginatis.

Diese neue Unter-Gattung, die ich für die folgende neue Art aufstelle, ist, beim ersten Anblicke, von Photinomorpha durch die längeren Fühler und die fast parallele Form der Flügeldecken zu unterscheiden.

Morphotina aurantiaca n. sp.

Parum elongata, subparallelia, parum sparse griseo pubescens, subnitida, aurantiaca, oculis nigris, antennis, tibiis tarsisque paulo brunnescens. Capite verticale, occultato, articulis 3 et sequentiibus antennarum extus apice latioribus et paulo angulatis, ultimis gracilibus; thorace semicirculare, postice sinuato, angulis posticis paulo prominulis, supra medio sulcato, circa granuloso; scutello grande; elytris thorace non latioribus, humeris rotundatis, lateraliter late marginatis et antice paulo compressis, apice subrotundatis, minute dense ruguloso-punctatis, diverse costulatis; pedibus sat gracilibus; abdomine apice medio lobato, pygidio non prominulo.

Long. 10 mill. C. America (coll. Hicker).

Diese Art ist von den verschiedenen, bisher bekannten Photinomorpha Chp. sehr deutlich durch die parallele Form des Körpers und die helle Färbung getrennt.

Cantharis semimetallica n. sp.

Angustata, nitida, griseo pubescens et paulo hirsuta, nigra, capite thoraceque rufis, elytris viridi-metallicis. Capite parum breve, cum oculis thorace paulo latiore, minute punctato; antennis sat brevibus, gracilibus; thorace subquadrato, lateraliter subsinuato et ciliato, antice subarcuato, supra antice transverse et late impresso, postice medio sulcato et bimammellato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, parallelis, ruguloso-punctatis; pedibus sat gracilibus.

Long. 8 mill. China: Szetschuan (coll. Hicker).

*) Siehe I. in „Entom. Anzeiger“ Jahrgang XI, 1931, Nr. 19, p. 377-379.

Diese kleine, metallische Art kann in die Nähe von *C. aenes-cens* Frm. gestellt werden. Sie ist jedoch von dieser außer der Färbung des Vorderkörpers und den dunklen Beinen noch durch den (in Beziehung auf die Flügeldecken) breiteren Halsschild unterschieden. Letzterer besitzt auch deutlichere Erhabenheiten in der Nähe der Mittelfurche.

Trichoceble unicolor n. sp.

Oblongo-elongata, nitida, sparse griseo pubescens et longe fusco hirsuta, nigra, supra paulo metallica. Capite sparse punctato; antennis gracilibus, articulo 2° breve, 3° triangulare, apice ex-tero angulato, 4°—7° diverse transversis, sequentibus diverse elongatis et apice plus minusve longe pectinatis, 10° apice longe dendato, ultimo simplice, longissimo, ad basin attenuato; thorace breve et lato, lateraliter subarcuato et paulo marginato, angulis nullis, lateraliter fortiter pro parte dense punctato, medio diverse pro parte minute et sparse punctato; scutello grande; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, lateraliter marginatis, apice breve attenuatis, supra infra humeros et ad suturam antice paulo impressis, ad suturam apice subdepressis, parum fortiter, irregulariter non dense punctatus.

Long. 7 mill. China: Szetschuan (coll. Hicker).

Beim ersten Anblick von T. Heydeni Schils., aus China, durch seine gleichförmige dunkle Färbung verschieden.

Microzygia n. gen.

Minutus; thorace marginato, lateraliter recte carinato; elytris paulo et diverse carinatis.

Diese Gattung, die für die neue folgende Art aufgestellt ist, gleicht Alemerys Casey und ist, beim ersten Anblick, durch einen deutlichen und geraden Kiel auf den Seiten des Halsschildes zu unterscheiden.

Microzygia semimetallica n. sp.

Elongata, nitida, sparse griseo pubescens, viridi-metallica, membris, abdomine elytrisque testaceis, his ad scutellum breve et in disco ad medium viridi notatis. Capite parum elongato, dense punctato; antennis brevibus, latis, ad basin gracilibus; thorace sat breve et lato, marginato, diverse multi punctato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, subparallelis, apice oblique attenuatis, lateraliter et apice paulo explanatis, fortiter lineato pupillato-

punctatis et transverse plicatis, intervallis pro parte et diverse costulatis.

Long. 3 mill. Brasilia: Corumba (coll. Hicker et Pic).

Malachius biimpressifrons n. sp.

Elongatus, subopacus, griseo-holosericeo pubescens, rufo-testaceus, capite thoraceque piceo notatis, pectore elytrisque plumbeis, his anguste flavo marginatis, membris nigris, pro parte flavis. Capite robusto, inter oculos biimpresso et brunneo-piceo notato, oculis griseis, parum prominulis; antennis nigris, ad basin infra testaceis, elongatis, gracilibus, apice attenuatis, articulo 1^o elongato, apice paulo dilatato, 2^o breve, 3^o et sequentibus diverse elongatis; thorace capite non latiore, parum breve, antice paulo attenuato et medio prolongato, postice valde explanato, in disco reducte piceovittato; elytris thorace non latioribus, elongatis, parallelis, minutissime punctatis; infra corpore pro parte plumbeo, pro parte testaceo; pedibus nigris, coxis et femoribus infra diverse testaceis.

Long. 6 mill. China: Szetschuan (coll. Hicker).

Eine durch die Kopfform und die eigentümliche Färbung der Flügeldecken, welche weiß gerandet sind, sehr deutlich getrennte Art. Neben *M. sinuatocollis* Pic zu stellen.

Daiphoturis unifasciatus n. sp.

Elongatus, postice paulo dilatatus et apice attenuatus, fusco pubescens, niger, thorace lateraliter testaceo, elytris nigro-violaceis, post medium testaceo undulato fasciatis. Capite prominulo, breve; antennis sat brevibus, medio valde depresso, apice attenuatis, articulo tertio secundo non longiore; thorace parum breve, antice paulo attenuato et subarcuato, fere opaco, elytris ad basin thorace paulo latioribus, postice dilatatis et apice attenuatis, nitidis, pro parte marginatis, in singulo 4 costatis, antice dense rugulosopunctatis, postice inequalibus et irregulariter plicatis; pedibus gracilibus; infra corpore nigro, 4^o segmento medio albo notato.

Long. 13 mill. Peru (coll. Hicker).

Diese Art ist von *D. particularis* Pic durch die mehr gestrecktere Form, die an der Spitze mehr verschmälerten Flügeldecken und durch andere Färbung verschieden.

Pyrogaster sublunulatus n. sp.

Oblongo-elongatus, postice paulo dilatatus, supra opacus, niger, thorace lateraliter late elytrisque antice longe aurantiacis et post medium aurantiaco sublunulatis. Capite nigro, infra oculos flavo, fronte excavato; antennis sat brevibus, articulis intermediis dilatatis, apice attenuatis; thorace sat breve et lato, antice arcuato, postice sinuato, angulis posticis, prominulis; scutello nigro; elytris ad basin thorace non latioribus, sat elongatis, postice paulo dilatatis, apice attenuatis et subrotundatis, ad basin depresso et externe paulo compressis, in disco fortiter et oblique costatis, postice subdeplanatis, multi costulatis, inaequale ruguloso-punctatis et pro parte plicatis, elytris antice longe aurantiacis circa scutellum et sutura picieis, portice nigro, vase violaceis, post medium in disco aurantiaco semi lunulatis; infra corpore pedibusque nigris, 5^o segmento abdominis medio flavo punctato; unguibus simplicibus.

Long. 13 mill. Colombie (coll. Hicker).

Diese schöne Art kann in der Nähe vom *P. multinotatus* Pic stehen, sie ist von diesem durch den queren Halsschild, die deutlichere Humeralrippe der Flügeldecken verschieden; ferner durch die eigentümliche Flügeldeckenzeichnung, u. z. dadurch, daß eine jede Flügeldecke auf dem dunklen Hinterteil auf der Scheibe eine orangegelbe (nicht ganz schwarz gerandete) Makel besitzt, welche sich vorne mit dem orangegelben Vorderteile der Flügeldecke verbindet.

Tenaspis maculata n. sp.

Oblongo-elongato, subopaco, nigro, thorace lateraliter et antice longe luteo notato, in disco breve rubro bimaculato, elytris in singulo ad medium longe et late luteo bimaculatis, maculis fere conjunctis. Antennis parum compressis, subfiliformibus; thorace breve, antice subsinuato et medio paulo prolongato, angulis posticis rotundatis; elytris, humeris nullis, thorace paulo latioribus, lateraliter subarcuatis et late deplanatis, postice attenuatis, in disco bicostulatis, costula externo reducto, dense ruguloso-punctatis; infra corpore nigro, abdome apice brunneo notato.

Long. 11 mill. Brasilia (coll. Hicker).

Kann an die Nähe von *T. mundata* E. Ol. gestellt werden, von diesem durch die dunklere Färbung und die Flügeldecken (ohne weiße Basalmakel) verschieden.

Megalophthalmus Hickeri n. sp.

Oblongus, parum nitidus, niger, capite antice, articulo secundo antennarum et pro parte ramulis apice, thorace, illo medio postice brunneo, elytris geniculisque testaceis. Antennis longe, sat late, flabellatis; thorace parum transverso, antice attenuato et arcuato, fortiter marginato, pro parte fortiter punctato; scutello nigro-piceo; elytris parum elongatis, ad medium paulo strangulatis, fortiter tricostatis, costa discoidalis fere integra, costa interna breviora; infra corpore nigro, pectore pro parte brunnescente, abdomine ante apicem flavo notato.

Long. 8 mill. Columbie (coll. Hicker).

Mit *M. humeralis* Pic naheverwandt, weicht jedoch von diesem ab, außer der Färbung noch durch den weniger verbreiterten Hals-schild, die kürzere äußere Flügeldeckenrippe und die nicht völlig dunkle Fühlerspitze.

Megalophthalmus testaceonotatus n. sp.

Parum elongatus, subopacus, niger, pro parte elongatus, subopacus, niger, pro parte piceus, ramulis antennarum pro parte apice, geniculis et abdomine apice testaceis; elytris postice aurantiaco fasciatis, fascia antice lateraliter prolongata. Antennis longe sat late flabellatis; thorace piceo, circa brunnescente, sat breve, non transverso, antice arcuato, fortiter marginato, inaequale, pro parte fortiter punctato; scutello nigro; elytris nigro-piceis et aurantiaco fasciatis, sat elongatis ad medium paulo strangulatis, fortiter tricostatis, costa interna reducto, fortiter et dense punctatis.

Long. 9 mill. Columbia (coll. Hicker).

Von der vorigen Art außer der Färbung durch die mehr länglichere Form und die mehr geradere äußere Flügeldecken-rippe verschieden.

Calopterum (Falsocaenia) aurantiacocostatum n. sp.

Elongatum, post medium dilatatum, opacum, nigrum, articulo ultimo antennarum, thorace lateraliter anguste, costis tribus discoidalis elytrorum costulis transversis pro parte, suturo et margine postice apiceque elytrorum breve aurantiacis. Capite breve, sat lato; antennis deplanatis, apice attenuatis, articulis 3 et sequentibus apice extus dentatis; thorace parum breve, sat lato, antice subarcuato, angulis posticis valde prominulis, nigro, lateraliter

postice anguste testaceo marginato; elytris elongatis, thorace paulo latioribus, post medium dilatatis et apice attenuatis, tricostatis (costis et costulis transversis pro parte aurantiacis), costulis valde et inaequale distantibus; pedibus nigris.

Long. 9 mill. Columbia (coll. Hicker).

Diese Art, die beim ersten Anblick, durch die auf dunklem Grunde hellen Rippen gekennzeichnet ist, kann neben *F. diversecostata* Pic seinen Platz haben.

Calopteron pallidum v. nov. *submarginatum*.

Elytris testaceis, ad medium nigro-violaceo undulato-fasciatis et apice nigro-violaceo marginatis.

Cent. America (coll. Hicker et Pic).

Diese neue Varietät ist leicht von der typischen Färbung durch den dunklen Rand an der Flügeldeckenspitze zu trennen.

Calleros longesuturalis v. nov. *subinterruptus*.

Elongatus, parum nitidus, niger, thorace circa elytrisque testaceis, his ad suturam antice et apice reducte et oblique nigro signatis.

Long. 8 mill. Bolivia (coll. Hicker.)

Von der typischen Art abweichend durch den sehr wenig, in der Mitte vorn, verlängerten Halsschild, die längeren Flügeldecken, deren schwarze Zeichnungen weniger ausgedehnt sind und auseinander stehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Pic Maurice

Artikel/Article: [Neue exotische Coleopteren \(Malacodermata\) II. 250-255](#)