

nach dem Schlusse der Mittelzelle, in Fortsetzung des gelben Vorder-
randsflecks eine durch einen schokoladebraunen Fleck in der Mittelzelle
unterbrochene gelbe Binde, die bis zur Submediana reicht, hinter den
Glasflecken 1 halbmondförmiger gelblicher Fleck und in der vorderen
Hälfte des Außenrands gelbe Beschuppung der schokoladebraunen Grund-
färbung. Thorax und Hinterleibsobenseite stark grau behaart, Hinter-
leib unten und an den Seiten lichtbraun, seitlich an den Segmentein-
schnitten lichtgelb behaart, Beine dunkel, lang dunkelbraun behaart,
Brust graugelb, Palpen gelblich und braungemischt, Distalglied braun,
kaum sichtbar, Fühler schwarz, unten gering licht gefleckt, Kolbe gelb,
an der vorderen Seite mit einem braunen Streifen, Fühlerhäkchen braun,
Kopf oben mit grünlichen Haaren, an den Augenrändern je 2 gelbliche
Flecke, Halskragen braun. Flügelspannweite 44 mm. 1 schönes ♂ aus
„Brasilien“.

Mysoria caucana ist *venezuelae* sehr ähnlich und etwas größer als die
mir vorliegenden 3 Stücke dieser Art. Oberseite, namentlich an der
Flügelbasis, weniger stahlglänzend, Fransen der Vorderflügel am Anal-
winkel und der Hinterflügel von der vorderen Radiale ab, unterseits
auffälliger, gelblich, der Analbüschel dunkler (braunrot), die gelbe Saum-
binde der Hinterflügel-Unterseite breiter und länger, roter Vorderrand-
streifen schmaler und gleichmäßiger breit; in der Färbung und Zeich-
nung des Körpers und der Extremitäten kaum verschieden. 1 ♂ aus
West-Columbien (Cauca-Tal).

Wissenschaftliche Ergebnisse der Bearbeitung der Coleo- pteren-Sammlung von Franklin Müller.

(Beitrag II)

Buprestides par A. Théry, Rabat (Maroc).

Le Dr. W. Horn a bien voulu me charger d'étudier un certain
nombre de Buprestides provenant de la collection de M. Franklin
Müller. J'ai observé quelques espèces nouvelles.

Coroebus Mulléri n. sp. — Long. 6,10 mm.; larg. 2,75 mm. —
Ovale, court et large, fortement bombé, entièrement bleu en dessus avec
l'extrémité passant au violet, avec une pubescence très fine, courte et
espacée. Le dessous et les antennes noirs. Tête sillonnée fortement,
front tuberculé au devant des yeux et les débordant, ceux-ci faiblement
saillants et peu bombés, avec leurs bords antérieurs presque parallèles
et très faiblement divergents vers le haut; cavités antennaires rondes
grandes, rapprochées, surmontées d'une fente profonde et parallèle à leurs
bords; épistôme étroit, sillonné longitudinalement, faiblement échancré en
avant; la sculpture finement reticulée. Pronotum très bombé, fortement

rétréci antérieurement, ayant sa plus grande largeur vers le milieu, faiblement rétréci à la base, arrondi sur les côtés, avec le bord antérieur à peine saillant, finement rebordé, la strie obsolète au milieu; les angles antérieurs aigus, abaissés, les côtés rebordés par une fine carène tranchante, paraissant droite, vue de côté; les angles postérieurs très obtus, la base très fortement bisinuée avec un large lobe médian arrondi; le disque fortement impressionné le long des côtés et le long de la base; la sculpture formant une très fine réticulation peu distincte. Ecusson transversal, grand, avec la base légèrement cintrée ainsi que les côtés; le sommet en pointe aiguë. Elytres ayant à la base la même largeur que le prothorax, faiblement sinués à hauteur des hanches postérieures, ayant leur plus grande largeur au tiers postérieur, brièvement atténués et conjointement arrondis au sommet où ils sont extrêmement finement denticulés avec l'angle sutural bien marqué et presque rectangulaire; impressionnés tout le long de la base, avec un petit tubercule saillant sur le lobe basal; légèrement impressionnés le long de la suture, sur le tiers postérieur, celle-ci finement rebordée sur la même longueur; la sculpture est en forme de petites écailles très régulières, bien marquées, mais très superficielles. Antennes logées au repos dans une dépression arrondie des flancs du prothorax. Marge antérieure du prosternum échancrée en arc; saillie prosternale large, non rétréci entre les hanches, couverte de petits tubercules aplatis et serrés; hanches postérieures droites au bord postérieur; suture du 1^{er} et du 2^e sternite abdominal invisible au milieu, les trois derniers sternites très courts et pas plus longs, ensemble, que le 2^e, le dernier sillonné le long du bord. Sculpture du dessous granuleuse, la pubescence courte et grossière; les tibias fortement tranchants sur leur bord externe, les postérieurs ciliés et légèrement élargis dans leur milieu; les tarses courts et très fortement comprimés latéralement.

Patrie Nouvelle-Guinée. — Un exemplaire de ma collection et 2 autres identiques des collections du Deutsches Entomologische Institut (coll. Wahnes).

Agrilus Mulleri n. sp. — Long. 12 mm.; larg. 3,4 mm. — Allongé, très atténué postérieurement avec l'apex elytral épineux; dessus d'un bleu violacé légèrement pourpré et même verdâtre vu obliquement, dessous d'un bleu d'acier clair, sans reflets; lisse, brillant et glabre, avec une belle tache de pubescence serrée, de couleur chamois clair, visible de dessus, et occupant le bord supérieur du 1^{er} sternite et la moitié de celui du second, cette tache amincie vers l'avant et arrondie en arrière. Epistôme, antennes et tarses bronzés. Tête fortement excavée sur le front, très étroitement et profondément sillonnée contre le bord antérieur et supérieur des yeux, les bords du sillon très abrupts, le fond pubescent; la ponctuation est bien marquée sur le vertex et au sommet du front, mais

le milieu de celui-ci est complètement lisse, ses côtés finement rugueux et faiblement pubescents; l'épistôme complètement séparé du front par un profond sillon triangulairement élargi au milieu vers le haut, fortement échancré antérieurement avec les apophyses latérales minces, longues et courbes, les cavités antennaires très grandes; les yeux assez grands, ovales, assez bombés et saillants, touchant le pronotum, à facettes extrêmement fines, leurs bords antérieurs, vus de face, un peu divergents vers le haut; les antennes dépassant les cavités cotyloïdes antérieures. Pronotum beaucoup plus large que long, subrectangulaire, un peu rétréci près des angles antérieurs et avec les angles postérieurs un peu saillants en dehors, les côtés subparallèles au milieu, la plus grande largeur à la base; le bord antérieur légèrement saillant au milieu et nettement rebordé, les angles antérieurs très aigus et abaissés, les côtés rebordés par une mince carène très sinueuse et se dirigeant de l'arrière vers l'avant sous un angle de 45° , les angles postérieurs très obtus, la base fortement bisinuée avec le lobe médian tronqué droit devant l'écusson, avec une impression latérale de forme irrégulière sur les côtés, sans carène dans les angles postérieurs mais celle-ci remplacée par un calus arqué épais; le disque avec un profond sillon médian élargi en arrière, le fond du sillon et les impressions latérales avec de petites rides parallèles paraissant comme gravées profondément, les deux côtés du sillon lisses et brillants. Ecusson très grand, transversal, faiblement arqué au bord antérieur, sans carène transversale, tronqué de chaque côté, terminé en pointe en arrière et impressionné au milieu. Elytres plus larges que le pronotum à la base, subparallèles jusqu'au tiers postérieur, puis atténués jusqu'au sommet où ils sont prolongés en forme de queue et munis d'une forte épine apicale large et courbée vers la suture avec l'angle sutural bien marqué; sans traces de petite denticulation. L'épine ne correspond pas comme emplacement à l'angle externe de l'élytre, mais est plus rentrée vers le dedans; finement rebordés latéralement avec la suture très élevée et caréniforme presque jusqu'à la base, bien qu'elle soit enfoncée sur toute sa longueur; fortement impressionnée de chaque côté à la base, avec le calus huméral saillant et carré extérieurement, le disque lisse et brillant, sans ponctuation distincte, sillonnée le long de la suture. Mentonnière faiblement sinuée, séparé du prosternum par un pli très profond. Saillie prosternale large non rétrécie entre les hanches, non rebordée, complètement arrondie au sommet. Saillie intercoxale du premier sternite abdominal arrondie au sommet; hanches postérieures très étroites dans leur partie médiane et impressionnées dans le sens de leur longueur; tout le dessous lisse, brillant et faiblement ponctué; le dernier sternite arrondi au sommet et sillonné sur tout son pourtour. Le ♂ diffère de la ♀ par sa saillie prosternale

densément pubescente en brosse, chez la ♀ la pubescence est beaucoup moins dense et presque couchée. Patrie: Nouvelle-Guinée (Franklin Müller). Ma collection et collection du Deutsches Entomologisches Institut (coll. Wahnes). Je ne puis comparer cet *Agrilus* à aucune des espèces que je connais, ayant revu toutes les descriptions d'*Agrilus* de la Malaisie, je n'ai trouvée aucune description qui s'en rapproche, même de loin. J'ai dans ma collection une espèce encore innommée provenant de l'Usambara, qui a tout à fait le même faciès.

Chrysobothris cavifrons H. D. cette espèce se retrouve en Nouvelle-Guinée.

Aphanisticus congener Saund. Cette espèce décrite du Japon se retrouve à Tien-Tsen (Chine).

Anthribidae

von Dr. Wolfrum, Thiede bei Braunschweig.

Idiopis Franklini-Mülleri (spec. nov.): ♂. *Niger, olivaceo-luteo-viridi pubescens, nigro-irroratus. Rostrum carina media basi obsoleta instructum, paulo longius (sine mandibulis) quam caput cum oculis latum; oculi aurei, rotundi; frons latitudine dimetientis oculi, parallela; caput fasciculo alto piloso ornatum. Antennae medium elytrorum attingentes, brunneae, clava subrigra. Pronotum nigro marmoratum, disco levissime depressum, medio tuberculo planissimo instructum. Scutellum subrotundum, flavo-brunneum. Elytra paulo latiora pronoto, paulo longiora latitudine, disco leviter depressa, in interspatiis alternis (1, 3, 5, 7, 9) nigro tessellata, interspatiis 3, 5 et 7 paulo elevatis, in interspatio 3 ante declivitatem tuberculo alto, gibbositate postbasali aliquid humiliore, praeterea in interspatiis elevatis compluribus minutissimis fasciculis obsoletis. Corpus subtus multis minutis paulo distinctis punctis cinereo-viridibus ornatum. Segmentum anale in margine apicali capillis longioribus instructum. Metasternum convexum. Long. (c. excl.): 8,5 mm, lat. 4,5 mm. (Elytrorum long: 5,8 mm, lat. 4,5 mm).*

2 ♂ aus Deutsch-Neuguinea (Wahnes leg.). Durch das Haarbüschel auf dem Kopfe an penicillius Jord. 1898 von Batjan erinnernd, aber hauptsächlich durch die grünliche Farbe verschieden.

Mucronianus tibioclaratus (spec. nov.): ♂ ♀. *Fusco-niger, cinereo-pubescentis, fusco-signatus. Speciei „rufipes Jord. 1894“ similis. Frons non canaliculata. Pubescentia albido-cinerea praecipue densa in genis, rostri foveolis, fronte, lateribus prothoracis subtus et plus minusve lateribus meso- et metasterni. Pronotum granulis tectum, fuscum, quinque obsoletis lineis longitudinalibus, una mediano, duobus utrimque in disco, praeterea gutta dorsolaterali et extremis lateribus atque post carinam.*

tribus maculis, una mediana, duobus lateralibus, cinereis. Elytra in gibbositate postbasali et humeris granulis tecta, cinerea exceptis gibbositate, humeris, lateribus ad maximam partem, fascia mediana plus minusve cinereo interrupta, fascia in declivitate sita in sutura interrupta, fuscis. Pygidium granulatum, medio ante apicem tuberculiformiter elevatum et post hanc elevationem capillis longioribus instructum, in ♂ apice in mucronem lateraliter compressum extracto, in ♀ post illam elevationem ante apicem sitam declive, apice ipso vix mucronato. — Prosternum antice granulatum, metasternum convexum, medio distincte fusco-maculatum, segmenta abdominalia utrinque cum duobus seriebus macularum fuscarum. In ♂ segmenta abdominalia medio planata, segmentum anale medio impressum, apice medio productum, utrinque sinuatum. Pedes fusco-nigrae, tibiis apice excepto rufis. In ♂ tibiae mediae apice introrsum dilatatae. — Long. (c. excl.): 7—12 mm.

6 ♂ + 11 ♀ vom Sattelberg, Deutsch-Neuguinea. (Wahnes leg.) Charakterisiert durch die beim ♂ an der Spitze erweiterten Mitteltibien. Die Zeichnung ist variabel, je nachdem die graue Farbe mehr oder weniger ausgedehnt ist; die Extreme sind: entweder Basis der Flügeldecken und eine postmediane Binde grau oder die ganzen Flügeldecken mehr oder weniger grau bis auf eine unvollständige schwarzbraune Binde am Abstieg. Beim ♂ ist das Metasternum stark gewölbt; die Linie vom Metasternum zur Abdominalspitze ist von der Seite gesehen stark konkav, beim ♀ ist sie fast gerade. Das Pygidium des ♀ ist bei einigen Exemplaren deutlich, bei anderen nicht oder kaum in einem Dorn ausgezogen.

Neues über Hirschkäferarten. (Col. Lucan.)

Von P. Nagel, Hannover.

(Mit 3 Figuren).

I. Vor einiger Zeit erhielt ich aus Sarawak eine Reihe Käfer zugesandt, unter denen sich auch ein *Allotopus* ♀ befand, das mir neu zu sein schien, zumal diese Gattung auf Borneo noch nicht erbeutet war. Herr Hauptmann Moser hatte die Liebenswürdigkeit, mir sein nach ihm benanntes (Möllenk., Gub. Ent. Ztschr. 1906 Nr. 23) *Allotopus* ♀ zum Vergleich zu überlassen, und da mir auch ein *A. Rosenbergi* ♀ zur Verfügung stand, und ich ferner aus Leiden eine hinreichende Ergänzung der etwas dürftigen Beschreibung von Fruhstorfers *A. Möllenkampi* ♂ (Ent. Nachr. XV, 1894, p. 299) erhielt, so konnte ich mit Sicherheit feststellen, daß es sich bei meinem Stück um eine neue Art handelt.

Allotopus Fruhstorferi (spec. nova):

♀ *All. Moseri similis, sed fuscior, caput et prothorax fere niger.*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Mitteilungen](#)

Jahr/Year: 1925

Band/Volume: [14_1925](#)

Autor(en)/Author(s): Theyr André

Artikel/Article: [Wissenschaftliche Ergebnisse der Bearbeitung der Coleopteren-Sammlung von Franklin Müller. 162-166](#)