

Neue Malacodermata (Coleopteren).

Von M. Pic.

Xylobanus atripennis n. sp. [Lycidae].

Elongatus et angustatus, niger, thorace et scutello lateraliter testaceis. Antennis depressis, ad medium latioribus, apice paulo attenuatis; thorace 5 areolato, parum elongato, antice attenuato et subsinuate-arcuato, angulis posticis longe et anguste prolongatis; scutello medio nigro, lateraliter testaceo marginato; elytris angustatis et longissimis, subparallelis, intervallis, regulariter transverse plicatis, transverse fenestratis.

Long. 10 mill. Sumatra (coll. Hicker).

Eine mit *X. nigronotatus* nahe verwandte Art, jedoch von dieser deutlich verschieden durch die 5 Areolen des ganz hellen Halsschildes, durch das zweifarbig Schildchen und durch die schmäleren und längeren Flügeldecken.

Xylobanus martopuranus v. nov. *diverseareolatus* [Lycidae].

Elongatus, subparallelus, niger, thorace 7 areolato, illo pro parte, scutello et elytris pro majore parte antice purpureis.

Long. 12 mill. Sumatra (coll. Hicker).

Beim ersten Anblick von der Forma typica durch folgende Merkmale zu unterscheiden: Die vier vorderen Areolen, sowie die mediane hintere mit schwarzer Grundfärbung, während alles übrige des Halsschildes purpurrot gefärbt ist, desgleichen ist auch das Schildchen statt dunkel von purpurroter Färbung.

Lucidota tricostata n. sp. [Lampyridae].

Elongata, antice et postice attenuata, parum nitida et griseo pilosa, nigro-fumosa, thorace medio et postice nigro-fumoso, antice externe flavo et in disco rubro bimaculato; elytris lateraliter ad basin fere usque ad apicem late flavo marginatis, his inaequale tricostatis. Antennis elongatis, parum depressis, apice attenuatis; thorace parum elongato, antice attenuate-subarcuato, diverse non fortiter punctato; elytris thorace non latioribus, parum elongatis, lateraliter subarcuatis, postice attenuatis et subrotundatis; infra corpore et pedibus nigro-fumosis.

Long. 7 mill. Brésil: Bahia (coll. Hicker).

Mit *L. parilis* E. Ol. nahe verwandt, unterscheidet sich von dieser durch die geringere Größe, die sehr breite, helle Randung der Flügeldecken, welche sich bis hinter der Flügeldeckenmitte verlängert, dann durch die deutlich gerippten Flügeldecken. Die Rippen sind von ungleicher Länge.

***Tylocerus Hickeri n. sp.* [Cantharidae].**

Parum elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, thorace rufo, in disco piceo maculato, scutello paulo testaceo, elytris testaceis, postice in singulo viride vittatis, vitta antice attenuato, postice valde dilatata, infra corpore membrisque pro majore parte nigris. Capite lato, minute et dense punctato, oculis validis, prominulis; antennis parum elongatis, paulo crassis et subfiliformibus, articulo 2^o parum valido, paulo curvato, 2^o sat breve, 3^o et sequentibus diverse elongatis, ultimo sat gracile, apice subacuminato; thorace breve, sat lato, postice non latiore, lateraliter subsinuato, antice subarcuato, minutissime punctato; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatis, subparallelis, pro parte minutissime et dense punctatis, pro parte fortiore et inaequale punctatis; pedibus parum validis.

Long. 7 mill. Philippinen: Mindanao (coll. Hicker).

Kann neben *T. discovittatus* Pic gestellt werden und weicht von dieser Art ab, außer der eigentümlichen Färbung (auf gelber Grundfarbe eine schwarzgrüne, hinter der Mitte beginnende Discalbinde, die sich hinten über die ganze Flügeldeckenspitze ausbreitet) auch noch durch den hinten nicht erweiterten Halsschild, der nicht vorn, sondern in der Mitte dunkel gefleckt ist. Die Fühler sind auch nicht so dünn.

***Malthesia subcyanipennis n. sp.* [Malthinidae].**

Elongatus. postice attenuatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, elytris nigro-cyanescentibus, capite nigro, infra oculos flavo, thorace rufo, illo antice reducte nigro signato, infra corpore nigro, lateraliter albo marginato, membris pro majore parte nigris, Capite robusto, thorace non latiore, minute et dense punctato; antennis nigris, sat gracilibus; thorace parum elongato, antice arcuato, postice angustiore, supra antice uni et postice tri impresso, minute punctato; elytris thorace sat latioribus, parum elongatis, postice attenuatis, apice subrotundatis, ruguloso-punctatis; abdomine non prominulo; pedibus parum gracilibus, nigris, femoribus ad basin supra testaceo aut brunneo notatis, tibiis anticis intus testaceis.

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

Mit *M. rubricollis* Pic nahe verwandt, unterscheidet sich aber durch die Eindrücke auf dem Halsschild und durch die vom Abdomen nicht überragten, längeren und bläulich schimmernden Flügeldecken.

***Chauliognathus bipunctaticollis* n. sp. [Chauliognathidae].**

Elongatus, nitidus, depresso pubescens, luteus, articulo primo antennarum (his fractis) apice brunnescente, capite inter oculos nigro bimaculatis, maculis fere junctis, postice piceo notato, thorace in disco minute nigro bipunctato. Capite parum elongato, diverse punctato, oculis nigris, prominulis; thorace breve et lato, antice paulo attenuato et subarcuato, supra multi impresso, diverse punctato; elytris thorace indistincte latioribus, elongatis, parallelis, depresso pubescens, dense ruguloso-punctatis; pedibus gracilibus et longissimis, pro parte hirsutis.

Long. 15 mill. Columbia (coll. Hicker).

Eine durch ihre schwarzen Makeln (des Vorderkörpers) und durch ihre langen, behaarten Beine gut gekennzeichnete Art. Kann in die Nähe von *C. bilineatum* Gorh. gestellt werden.

***Chauliognathus panamanus* n. sp. [Chauliognathidae].**

Oblongo-elongatus, subopacus, griseo pubescens, rufus, capite postice et antice nigro notato, antennis, elytris et pedibus pro majore parte nigris. Capite mediocre; antennis brevibus, parum crassis, antice attenuatis; thorace subquadrato, antice subarcuato, medio postice impresso; elytris thorace indistincte latioribus, parum elongatis, postice attenuatis; abdomine elytris paulo superante; pedibus nigris, femoribus ad basin diverse rufis.

Long. 9 mill. Central-America: Panama (coll. Hicker und Pic).

Kann in die Nähe von *C. corvinus* Gorh. gestellt werden. Der Vorderkörper nicht so kräftig und die Färbung verschieden.

***Chauliognathus callosithorax* n. sp. [Chauliognathidae].**

Elongatus, subparallelus, pro parte nitidus, pro parte subopacus, griseo pubescens, niger, capite antice, thorace circa, abdome apice pedibusque pro parte rufis, elytris luteo-rufis, antice ad suturam nigro lineatis. Capite subopaco, dense punctato, oculis parum prominulo, postice nigro, antice rufo; antennis nigris, sat gracilibus, pilosis; thorace subopaco, breve et lato, lateraliter subarcuato, circa fere toto rufo et marginato, disco nigro, medio multi calloso; elytris nitidissimis thorace paulo latioribus, elongatis, subparallelis, diverse punctatis; infra corpore subopaco, nigro, ab-

domine apice rufo; coxis rufis, pedibus parum elongatis, nigris, femoribus ad basin tibiisque pro parte rufis, unguibus simplicibus.

Long. 10 mill. Columbia (coll. Hicker).

Diese Art ist von allen anderen deutlich getrennt durch die eigentümliche Färbung ihres Halsschildes. Dieser ist auch mit mehreren kleinen Höckerchen geziert; die Flügeldecken sehr (wie lackiert) glänzend und mit einer schwarzen, schmalen Suturalbinde, die in der Flügeldeckenmitte erloscht, versehen. Kann in die Nähe von *C. basalis* Lec. gestellt werden.

***Carphurus gracilior* n. sp. [Malachidae].**

Elongatus, nitidus, rufotestaceus, antennis apice, abdomine pedibusque posticis pro parte nigris, elytris nigris, in disco, apice excepto, longitudinaliter luteo vittatis, vittis postice dilatatis. Capite cum oculos thorace paulo latiore, inter oculos tri impresso; antennis gracilibus; thorace elongato, rufo, lateraliter nigro vittato, postice transverse, sulcato, parum et minute punctato; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatis. minute punctatis; abdomine nigro, elytris valde superante; pedibus gracilibus, testaceis, posticis pro majore parte nigris.

Long. 9,5 mill. Bornéo: Banguey (coll. Hicker).

Nahe verwandt mit *C. Rouyeri* Pic, unterscheidet sich von dieser Art durch den schmäleren Vorderkörper, durch die dünneren Fühler und durch die helle, bis an die Schultern steigende Zeichnung der Flügeldecken.

***Haplocnemus Hickeri* n. sp. [Dasytidae].**

Oblongus, nitidus, griseo pubescens et longe hirsutus, rufus, capite et thorace nigris, submetallicis, membris rufis. Capite sat robusto, dense pupillato-punctato; antennis rufis, sat gracilibus, articulis intermediis externe angulatis, articulo ultimo sat elongato, pyriforme; thorace subconvexo, breve et lato, lateraliter subarcuato et minute crenulato, dense pupillato-punctato; scutello rufo, transverse apice subarcuato; elytris thorace paulo latioribus, sat brevibus, postice attenuatis, lateraliter distincte marginatis et antice externe longe impressis, supra subdepressis, non dense et diverse sed non fortiter punctatis; pedibus rufis.

Long. 5 mill. Asia Minor (coll. Hicker).

Kann neben *H. syriacus* Schils. gestellt werden. Die Punktierung der Oberseite jedoch nicht so stark, die seitliche Randung der Flügeldecken ist deutlicher. Eine besonders durch die rotgelbe Färbung der Flügeldecken und Beine gut gekennzeichnete Art.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1935

Band/Volume: [15](#)

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

Artikel/Article: [Neue Malacodermata \(Coleopteren\). 253-256](#)