

- Lepidiota stigma* F und *var. alba* F.; Padang (Sumatras Westküste);
Fort de Kock.
- Holotrichia sumatrensis* Sharp.; Fort de Kock.
- Holotrichia convexa* Sharp.; Fort de Kock.
- Microtrichia Sharpi* Brsk.; } Ampugadang (Sumatras Westküste); Fort
Microtrichia pumila Sharp.; } de Kock.
- Schoenherria Argus* Burm., Fort de Kock; Ampugadang; Tambangsawah
(Bengkulu).
- Hoplia pulchella* Mos.; Fort de Kock.

Fauna sumatrensis.

(Beitrag Nr. 10).

Cetonini (Col.)

Von J. Moser, Ellrich a. H.

- Prigenia squamosa* Rits.; Fort de Kock (Sumatras Westküste). 920 m.
- Heterorrhina sexmaculata* F.; Fort de Kock; Tambangsawah (Bengkulu).
- Agestrata orichaleca* L.; Padangpandjang (Sumatras Westküste).
- Thaumastopeus viridiaeneus* G.P.; Fort de Kock.
- Clinteria vidua* Voll., Padangpandjang.
- Clinteria egens* Voll.; Fort de Kock.
- Macronota adspersa* Mos.; Tambangsawah.
- Macronota cinerea* G.P. *var. variegata* Wall.; Fort de Kock.
- Macronota monacha* G.P.; Tambangsawah.
- Macronota trifasciata* Krtz.; Tambangsawah.
- Macronota regia* F. *var.*; Fort de Kock.
- Coelodera Maindroni* Bourg.; Ampugadang (Sumatras Westküste) 120 m;
Tambangsawah.

***Cetonia Jacobsoni* (n. sp.):** *C. Rhododendri* Gestro simillima, praecipue differt: prothorace postice latiore, juxta margines laterales setoso Cuprea vel viridi-cuprea, supra opaca, subtus nitida, albido-maculata Capite nitido, fortiter punctato, margine antico bilobato, fronte medio leviter carinata, utrinque juxta carinam setosa; prothorace postice latiore quam longiore, antrorsum fortiter angustato, lateribus leviter curvatis, dorso albo 4 punctato, medio parce juxta latera densius aciculato-punctato, punctis griseo-setosis; scutello laevi; elytris juxta suturam laxae, ad latera versus densius aciculato-punctatis, sparsim albido-maculatis, sutura postice elevata, spinosa; pygidio granuloso, subrugoso, albido-4-maculato. Subtus pectoris medio laevi, pectoris lateribus fortiter sat crebre aciculatis, flavido-pilosis, abdominis segmentis in mare flavido-quadrinaculatis, in femina bimaculatis, abdominis medio sparsissime, abdominis lateribus paulo densius aciculato-punctatis, punctis setosis, abdominis segmento ultimo in mare

fere laevi, in femina punctato; tibiis anticis acute tridentatis, femoribus tibiisque posticis flavo-ciliatis. — Long. 16—19 mm. Fort de Kock.

Typen im Museum in Leyden, Cotypen in meiner Sammlung.

Protaetia obscurella G. P.; Fort de Kock; Padangpandjang.

Protaeta ciliata Ol.; Ampugadang.

Glycyphana malayensis Guér.; Fort de Kock.

Glycyphana bipustulata Krtz.; Tambangsawah.

Dasyvalgus setipygus Mos.; Fort de Kock.

Paediovalgus micros Klb.; Fort de Kock.

Drei neue Dytisciden aus Sao Paulo (Brasilien). (Dytisc.)

Von A. Zimmermann, München.

Suphisellus Melzeri (nov. spec.): Long. 3 mm, Lat. 1,7 mm. Oval, stark gewölbt, glänzend, äußerst fein retikuliert, gelblichrot, auf dem Halsschild ein sehr schmaler Basalsaum, auf den Flügeldecken die Basis, ein Nahtsaum und vier breite Längsbinden schwarz. Die erste Binde ist nicht ganz gerade, sondern leicht wellig und berührt kurz vor der Spitze den Nahtsaum, die zweite vereinigt sich gewöhnlich hinter der Mitte mit der ersten Binde, die dritte begrenzt den Basalsaum nach außen, ist stark verkürzt, auf das vordere Deckendrittel oder -Viertel beschränkt und die vierte läuft parallel mit dem Seitenrand, ist aber nur in den hinteren zwei Dritteln ausgebildet. Kopf glatt, Halsschild mit Ausnahme einzelner größerer Punkte vor der Basis mit obsoleten, äußerst feinen Pünktchen sparsam besetzt. Eine ähnliche feine und sparsame Punktierung findet sich auch auf den Decken, die außerdem noch eine basale Querreihe und eine etwas unregelmäßige Längsreihe größerer Punkte zeigen. Prosternalfortsatz wie die Innenlamellen des Metasternums und der Hinterhüften deutlich und ziemlich dicht punktiert.

Das Tier ist dem *grammopterus* Rég. aus Matto grosso außerordentlich ähnlich und vielleicht doch nur eine Rasse desselben; es ist aber in den Schultern wesentlich breiter, daher sichtlich kürzer oval, viel stärker gewölbt; die schwarzen Längsbinden sind doppelt so breit als die gelblichroten Zwischenbinden (bei *grammopterus*, bei dem die dritte Binde gewöhnlich erloschen ist, ungefähr von gleicher Breite) und die Punktreihen der Decken sind kräftiger entwickelt.

Am 15. V. 1921 von J. Melzer bei Santo Amaro erbeutet.

Laccophilus grammopterus (nov. spec.): Long. 4—4¹/₅, Lat. 2¹/₄ mm. Regelmäßig oval, gewölbt, mäßig glänzend; Unterseite, Kopf und Halsschild gelblichrot, letzteres mit einer halbkreisförmigen schwärzlichen Makel in der Mitte des Vorderrandes. Flügeldecken schwarz, ein breiter

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): Moser J.

Artikel/Article: [Fauna sumatrensis. Cetonini \(Col.\) 253-254](#)