

zu gerichteten Winkeln gebrochene Doppellinie. Der erste ungleich spitzere Winkel liegt zwischen Dorsalrand und Rippe 1, der zweite weniger spitze zwischen Rippe 1 und 2. Die äußere Begrenzung der Mittelbinde, ebenfalls eine Doppellinie, ist in ihrer unteren Hälfte bei weitem nicht so stark geknickt als bei Cailino und dieser nahe stehenden Arten, sondern etwa so wie bei Flexuosa.

Die Hinterflügel sind rein weiß, mit breiter schwarzer Außenbinde, in dieser findet sich zwischen Rippe 2 und 3 ein weißer Fleck.

Die Fransen sind weiß, nur am Ende von Rippe 1 und 3 schwärzlich.

Das Auffallendste ist der auf den Hinterflügeln mit dem Außenrand durch Zeichnung nicht in Verbindung stehende Mittelfleck am Schluß der Mittelzelle.

Die Unterseite ist weiß, mit einem sehr deutlichen Mittelfleck und den Außenrändern der Flügel parallelen und mehr oder weniger bis zu diesen überfließenden schwarzen Binden auf den Vorder- und Hinterflügeln. Die Palpen und der Leib sind unterhalb weiß; der Leib oberhalb grauweiß. Die Fühler sind graugelb, die Beine dunkelgrau, mit helleren Ringen.

Die Art wurde von Herrn Alex. Becker aus Sarepta a. W. in den als Achal-Teke bezeichneten südrussischen Distrikten gefangen.

Quelques Coléoptères madécassés

par M. Léon Fairmaire.

Stenidia hovana. — Long. 7 mill.

Nigra, prothorace rufo, elytris viridi-metallicis, pedibus rufis, femorum apice cum genibus tarsorumque apice fuscis; capite parce punctato, inter oculos densius, antice spatio medio laevi; antennis infuscatis, articulis 3 primis rufescensibus; prothorace oblongo, medio ampliato, basi paulo constricto, dense sat fortiter punctato, transversim rugosulo; elytris fere parallelis, apice paulo oblique truncatis, fortiter punctato-striatis, striis basi crenatis, postice paulo oboletis, intervallis convexiusculis, basi angustioribus et magis elevatis; subtns punctata. — Madagascar, communiqué par M. le Dr. Pipitz.

Cette jolie espèce ressemble beaucoup à la *S. corrusca*, de la Sénégambie; mais le corselet est bien plus ponctué, un peu rugueux, sans ligne médiane, ses côtés sont un peu étranglés avant la base; le 3^e intervalle présente aussi 3 gros points peu marqués, le col de la tête est également roux ainsi que la bouche avec les palpes.

Crepidopterus Pipitzii. — Long. 30 mill.

Niger, supra parum nitidus, elytris opacis, subtus cum pedibus nitidior; capite transverso, antice leviter attenuato, fronte medio profunde bisulcata, utrinque tenuiter striolata, parte media convexiusecula laevi; oculis vix convexiuseulis; labro trilobo, lobis aequalibus; prothorace subeyathiformi, lateribus postice rotundatis, angulis baseos obtusissimis, angulis antieis sat productis, sulco medio profundo, basi utrinque impressa et coriacea; elytris breviter ovatis, basi truncatis, lateribus rotundatis, dorso dense subtiliter coriaceis, fere opacis, punetis parum dense impressis, extus acute unicostatis, costa usque ad apicem prolongata, et disco, suturam proprius, costa fere recta, nitidiore, post medium oblitterata. Madagascar, communiqué par le Dr. Pipitz.

Cette espèce ressemble au *C. cribripennis*, mais elle en diffère par la côte intramarginale qui est simple, et par la côte discoidale des élytres qui n'existe pas chez le *cribripennis*. Ce dernier caractère, joint à la taille, à la forme de la tête, un peu plus étroite en avant qu'à la base, à la forme du corselet dont les côtés sont arrondis jusqu'à la base, et à la sculpture des élytres qui sont faiblement et irrégulièrement ponctuées, sépare cette espèce du *C. Goudotii* Guér., qui ne présente aussi qu'une seule carène externe.

Scarites rapax Fairm., Stett. ent. Zeit. 1884, 129.

Cette espèce doit être classée dans le *G. Dyscherus* à raison de la forme de ses mâchoires, qui sont obtuses à l'extrémité.

Empecta semirufa. — Long. 17 mill.

Oblongo-ovata, valde convexa, testaceo-rufescens, sat nitida, elytris brunneis, prothorace lateribus flavescente, pedibus dilutioribus; capite antice fere truncato, margine reflexo, fronte fortiter dense punetato, elypeo transversim sulcato et antice eoneavo; prothorace transverso, basi elytris haud sensim angustiore, ante medium antice an-

gustato, lateribus leviter crenulatis, ciliatis, margine postico medio dense viloso, utrinque late leviter sinuato, angulis posticis rectis, dorso laxe punctato; scutello magno brevi, laevi, apice obtuse angulato; elytris post medium ampliatis, parum dense punctatis, brevissime pilosulis, sutura sat elevata; pygidio sere triangulari, apice obtuso, fortiter parum dense punctato, linea media laevi; pectore longe rufo-villoso, abdomen rarius punctato, tibiis anticis valde bidentatis. — Madagascar (Hildebrandt).

Cette espèce s'éloigne des *Empecta* décrites par sa tête presque tronquée et ses élytres ne présentant que des poils extrêmement petits et écartés; la coloration est aussi très différente.

Lachnodera Er.

Antennae 10-articulatae, clava magna, pentaphylla articulo 1^o crasso oblongo, 2^o brevi, haud angustiore, 3^o oblongo-ovato, 4^o brevi, transverso, 5^o brevissimo, intus elongato, acuto, clava magna, pentaphylla, vix arcuata. Labrum profunde emarginatum. Oculi magni, globosi. Segmenta ventralia medio confusa. Processus sternalis nullus. Palpi maxillares elongati, funiculo antennarum haud breviores. Ungues medio fortiter dentati. Corpus crassum, convexum; thorax et pectus dense villosa.

Cet insecte, qui me semble bien répondre au signalement générique donné par Erichson, formerait bien la transition entre les Mélolonthiens et les Macrophylliciens; il diffère des premiers par la masse des antennes formée de 5 articles et des seconds par les sutures des segments ventraux effacées au milieu. Son faciès est celui des *Sparmannia*; mais l'étroitesse des parapleures métathoraciques force de ranger ce genre près des *Enaria* et des *Pegylis* dont il diffère beaucoup par les antennes.

Lachnodera rufojubata. — Long. 18 mill.

Oblongo-ovata, convexa, rufo-castanea, nitida, prothorace capiteque sere opacis, pilis longis, fulvis dense vestitis, elytris magis brunneo-castaneis, antennis palpisque rufo-testaceis; capite antice arcuato, parum reflexo, supra densissime fortiter punctato, inter oculos transversim carinato, et plagula polita medio signato; prothorace transverso, postice elytris haud angustiore, antice a basi angustato, margine postico sat fortiter bisinuato, longius piloso, dorso densissime punctato; scutello subtiliter dense

punctato, villosa; elytris post medium ampliatis, apice abrupte rotundatis, parum dense fortiter punctatis, intervallis coriaceis ac subtiliter punctatis; pygidio dense punctato, villosa; tibiis antieis ante apicem dente obtuso et apice dente longo arcuato armatis, tarsis elongatis. — Madagascar (Hildebrandt).

Adelocera pectoralis. — Long. 27 mill.

Fusco-nigra, nitida, prothorace opaculo, fusco-pilosula, pedibus antennisque castaneo-piceis; fronte punctata, triangulariter impressa; prothorace convexo, postice fere gibboso, subtilissime punctulato, ad latera evidentius, dorso utrinque foveola rotunda impresso, angulis antieis brevibus, acutiusculis, posticis acutis; scutello dense punctato, apice acuto; elytris prothorace vix sensim latioribus, post medium attenuatis, apice ipso fere truncatis, angulo suturali brevissime spinoso, subtiliter punctulatis et obsoletissime costulatis; prosterno lateribus opaco, dense punctato, medio fortiter foveato-punctato, apice acutissimo, metasterno dense sat tenuiter, abdomine subtiliter punctato. — Madagascar (Hildebrandt).

Ressemble beaucoup à l'*A. inflata*, en diffère par le corslet plus étroit, mat, à côtés plus parallèles, légèrement sinués à la base, à ponctuation presque indistincte et à dos presque gibbeux en arrière avec 2 fossettes antérieures plus marquées; l'écusson est plus pointu; les élytres ne se rétréissent pas aussi promptement et leur ponctuation est à peine visible; le prosternum est assez finement et densément ponctué sur les côtés qui sont mats et criblé, au milieu qui est brillant, de points énormes, gros comme des fossettes; les angles du chaperon sont aussi moins relevés.

Aulacophora aeneoguttata. — Long. $7\frac{1}{2}$ mill.

Oblongo-ovata, postice valde ampliata, modice convexa, tota rubra nitida, elytris utrinque maculis 2 discoidalibus subovatis et vittula marginali ante medium brevi viridi-metallicis, antennis fuscis, articulo 1^o rufo, tibiis tarsisque fuscis, vix aenescentibus; capite inter oculos transversim sulcato, inter antennas longitudinaliter carinato; prothorace elytris valde angustiore, longitudine duplo latiore, lateribus marginatis, medio leviter sinuatis, angulis antieis explanatis, obtuse rotundatis, dorso transversim late impresso, medio pauciter minus profunde; scutello obtuse ogivali; elytris ante medium lateribus explanato-

ampliatis, apice conjunctim rotundatis, angulo suturali valde obtuso, dorso subtiliter punctulatis, apice obsoletius, ante medium transversim depresso; subtus laevis, ab domine magis rufescente; mandibulis apice nigris. — Madagascar (Hildebrandt).

Remarquable par ses taches d'un vert métallique sur un fond presque rouge; forme de l'*A. palliata*.

Camaria gloriosa Fairm., Stett. ent. Zeit. 1884, 135

est en effet la même espèce que *C. violaceipennis* Wat. dont je viens enfin de trouver la description dans Cistul. Entom. 1878, 365; elle n'est pas indiquée dans le Bericht du Dr. Bertkau pour 1877—1878, non plus que les *Adoretus striatus* et *albosetosus* Waterh.

E x o t i s c h e s
von
C. A. Dohrn.

No. 277. *Chlorida cincta* Guérin.

Ein Exemplar aus Guatemala, das ich kürzlich erhielt, stimmt genau mit Guérin's Beschreibung in der Revue 1844, p. 259. In meiner Sammlung war diese Art bisher nur durch zwei Mexicaner vertreten, welche allerdings auf den ersten Blick erheblich abzuweichen scheinen. Denn sie sind (mit Ausnahme der schwarzen Antennenglieder vom vierten ab — die 3 ersten sind röthlich gelb) ziemlich gleichmäßig rothgelb. Dennoch halte ich sie nur für eine Varietät, für einen — sit venia verbo — Albino. Bei dem Typus sondert sich allerdings auf den Flügeldecken der hellgelbe Rand sehr scharf von dem grasgrünen Discus, aber bei der Varietät ist gleichfalls bei genauerer Betrachtung die Basis und der ganze Rand etwas blasser gelb als der Rest. Am meisten differirt der matt-schwarze Thorax des Typus von dem einfarbigen Rothgelb der Varietät; aber ich sehe gar keinen wesentlichen Unterschied in der Sculptur, und halte diese Differenz deshalb für keine specifisch durchgreifende. Die Rippen der Elytra sind bei beiden gleich scharf hervortretend, die Bedornung des Apex ist dieselbe.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1884

Band/Volume: [45](#)

Autor(en)/Author(s): Fairmaire Léon Marc Herminie

Artikel/Article: [Quelques Coléoptères madécasses 273-277](#)