

Einige neue Coleopteren

beschrieben

von **Edm. Reitter** in Mödling bei Wien.

1. *Lacmophlocus parasitus* n. sp.

Parallelus, depresso, ferrugineus, subpubescens, antennis brevibus, moniliformibus, articulis duobus penultimis parum majoribus, capite cum oculis magnis thorace haud angustiore, paree obsolete punctato, labrum, clypeoque medio emarginatis, prothorace quadrato, basin versus minus angustato, parce obsolete punctato, medio subdepresso, linea submarginali nnica distincta, angulis postieis rectiusculis; scutello triangulari; elytris thorace haud latioribus, parallelis, sordide testaceis, apice subtruncatis angulis exterioribus apieis rotundatis, dorso subelevato quadristriatis. — Long. fere 2 mm.

Celebes; auf einer Taube gefunden. Im königl. Museum in Dresden.

In die Gruppe des *L. testaceus* gehörend und in derselben durch die parallele Körperform und kurzen Fühler bemerkenswerth.

2. *Corticarina globipennis* n. sp.

Ferruginea fusca, confertim punctata, convexa, subtiliter pubescens, pedibus testaceis, antennis nigrofuscis, basi testaceis, his clava triarticulata articulis omnibus oblongis, ultimo majore, elongato; capite thorace vix angustiore, hoc angusto, vix transverso, lateribus medio leviter rotundato basi levissime transversim impresso, impressione subtrifoveolata foreolis nonnunquam obsoletissimis, elytris breviter ovalibus, subglobosis, lateribus valde ampliatis, rotundatis, dense fortiter punctatis. — Long. 1.6—1.8 mm.

Auckland Ins. Königl. Museum in Dresden.

Der *C. gibbosa* ähnlich und verwandt, der Kopf ist jedoch kaum schmäler als das Halsschild, dieses mit viel seichteren Eindrücken; Flügeldecken fast halbkugelig.

3. *Dendrodipnis grandis* n. sp.

Ovalis, nigerrima, nitida, antennarum clava unguiculisque ferrugineis; capite prothorace dense subtiliter punctatis, punctura dorsali parum parciore, scutello elytrisque subtilissime punctulatis, punctura elytrorum laterali magis conferta. — Long. $7\frac{3}{4}$ mm.

Sumatra.

Dem *D. caenosus* Wollaston aus Japan ähnlich, aber doppelt grösser, das Halsschild ist ungerandet, die Punktirung der Flügeldecken ist viel feiner als jene des Halsschildes und an den Seiten dichter zusammengedrängt, ebenso ist das Schildchen sehr fein punktirt.

Im königl. Universitäts-Museum in Berlin.

4. *Ipsimorpha nigrofasciata* n. sp.

Elongata, parva, parallela, leviter convexa, nigropicea, antennis, pedibus elytrisque rufo-testaceis, his fascia transversa in medio nigra, capite thoraceque parce subtiliter punctulatis, hoc quadrato, longitudine parum latiore, angulis posticis rectis, elytris subtilissime striato-punctatis, stria suturali apicem versus sensim impressa. — Long. 2 mm.

Cayenne. Im königl. Museum im Dresden.

Auf dem Halsschild befindet sich vor der Basis ein sehr schwacher querer, in der Mitte auf dem vorderen Theil der Scheibe ein zarter Längseindruck.

5. *Scaphisoma bifasciatum* n. sp.

Obovatum, convexum, nitidum, nigrum subtilissime punctatum, antennis, clava subinfuscata excepta, pedibus, abdominis segmentis ultimis, elytrisque fasciis duabus transversis rufostestaceis, scutello minutissimo, sed parum perspicuo, elytris stria suturali prope basin parum arcuata tenuiter impressa. — Long. fere 2 mm.

Australia.

6. *Scaphisoma Gestroi* n. sp.

Obovatum, nitidum, rufocastaneum, elytris apice nigrescentibus, subtus cum antennis pedibusque et pygidio dilutioribus, prothorace vix, elytris

dense, apice sat fortius, antice sensim magis subtiliter punctatis, stria suturali prope basin longe arcuata sat distincte impressa. — Long. 3 mm.

Australia: Sommerset; von Dr. M. d'Albertis gesammelt.

Im Museo Civico di Storia Naturale in Genua. Herru Custos Dr. Gestro zu Ehren benannt.

7. *Scaphisoma Albertisi* n. sp.

Subovatum, castaneum, antennis, pedibus pygidioque dilutionibus, prothorace vix perspicue, elytris dense subtiliter punctatis, his stria subtilius impressa prope basin non longe arcuata. — Long. 2.2 mm.

Der vorigen Art sehr ähnlich, einfarbig kastanienbraun, schmäler, und hauptsächlich durch den Nahtstreifen unterschieden, der hier einfach ist, indem er in die Basis der Flügeldecken einmündet, ohne sie zu randen.

Australien: Sommerset; von D. M. d'Albertis gesammelt.

Im Mus. Civico di Storia Natural. in Genua.

8. *Toxidium Oberthüri* n. sp.

Castaneum, lateraliter compressum, nitidum, glabrum, impunctatum, antennis, pedibus, pygidio elytrisque apicem versus rufis, stria suturali profunde impressa, antice elytrorum basin attingente. — Long. 1 mm.

Abyssinien: Raffray.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mittheilungen des Münchener Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [005](#)

Autor(en)/Author(s): Reitter Edmund

Artikel/Article: [Einige neue Coleopteren 139-141](#)