

[Deutsche Entomologische Zeitschrift XXXII. 1888. Heft I.]

Beiträge zur Kleinasiatischen Coleopteren-Fauna

von

Major z. D. Dr. L. von Heyden und J. Faust.

I. Aus Amasia in Kleinasien, südlich vom Schwarzen Meer, erhielt ich durch Hrn. Dr. O. Staudinger folgende nennenswerthe Coleopteren:

Callisthenes Eversmanni Chaud. mehrfach, Stücke mit violetten Rändern und fast ganz schwarz. — *Leistus lenkoranus* Reitter. Ein Ex. dieser caucasischen Art, das auf die Beschreibung, Wien. E. Z. 1885, p. 217 paßt. — *Calathus pluriseriatus* Putz. Ein Weib, das auf die Beschreibung des einzig bekannten Weibes aus Persien, Monogr. No. 43 paßt.

Homalopia spiraeae Pall. var. *adulta* Reitt.

Cratomerus Eugeniae Ganglb. in beiden Geschlechtern.

Opilus taeniatus Klug var. *cruentatus* Spin. Ein Ex. mit schwarzen Beinen und rothen Fühlern, Kopf und Halsschild. Die seither damit zusammengezogene Varietät *frontalis* Klug hat: *capitem et thoracem, illo antice inter oculos nigrum, antennis totis rufis*; var. *thoracicus* Klug: *antennis articulis sex prioribus rufis, reliquis nigris, capite thoraceque nigris*; die Stammart *cruentatus* Klug: *capite thorace nigris, antennis rufis*.

Hedyphanes laticollis Fald. (*helopioides* Fald.) kenntlich an den deutlichen Schulterecken. — *Pedinus punctulatus* Muls., nur aus Amaria bekannt, an den grubenartigen Punkten der Decken und den nach aufsen gebogenen Mittelschienen kenntlich. Nahe verwandt ist der Cretenser *Olivieri* Muls. (*punctatus* Muls.), der aber in eine andere Gruppe gehört.

Pseudocistela (Isomira) nitidula Kiesw. — *Podonta corvina* Kiesw. — *Oedemera penicillata* Schmidt.

Leptura rufa Brullé ♂. — *Acmaeops collaris* L. var. *concolor* Ganglb. (*thorace nigro*). — *Grammoptera Merkli* Friv. (Beschreibung in Termez. füz. VIII, 1884, p. 4 vom Achu Dagh in Kleinasien). — *Cortodera Frivaldskyi* Krtz. seither nur aus Ungarn bekannt. — *Clytus Schneideri* Kiesw. — *Dorcadion parallelum* Küst., *Pluto* Thoms., *robustum* Ganglb.

Cryptocephalus Möhringi Weise. — *Timarcha Olivieri* Fairm. — *Luperus lydius* Weise.

II. Von Tokat, südöstlich von Amasia:

Dorcus Peyronis Reiche. Ein Weib. Senator Albers in Hannover schreibt darüber: „Der eingesandte Käfer ist das veritable Weibchen von *Dorcus Peyronis* Reiche, das ich seither nicht kannte. Reiche hat seiner Zeit das ♀ von *Dorcus Leuthneri* Ganglb. als ♀ von *Dorcus Peyronis* beschrieben. Ich glaube nunmehr, daß *Peyronis* generisch von *Dorcus* zu trennen ist.“

Poecilnota balcanica Kirchsbg. (Kraatz, Ent. Monatsbl. I, 1876, pag. 29). Ein prachtvolles Exemplar von 13 mill. Länge.

Rhinoncus pericarpus L. — *Balarinus turbatus* Gyll.

Dorcadion Drusum Chev.

Neue Arten sind:

1. *Phyllobius saltuarius* Heyden n. sp. *Niger, rostro apice antennis totis pedibus flavo-rufis, femoribus anterioribus intermediisque obscurioribus, posticis nigris. Corpore toto squamis rotundis albogriseis, flavo-ochraceis intermixtis, tecto, in elytris fascia indistincta e squamulis flavo-ochraceis postmediana transversa, antice ad basin plagis, nonnullis flavo ochraceis, spatio quarto (inter strias 4 et 5) fere toto flavo ochraceo, fasciaque transversa flavo ochracea postica in medio dilatata ante declivitatem, in declivitati plagis duabus ochraceis. Elytris apicibus singulo acuminatis. Femoribus ante apices squamulis albis condensatis.*

Femoribus posticis in ♂ deplanatis, parallelogrammi instar, postice recte truncato, externe rectangulari, angulo in dentem acutem triangularem producto. Scrobis parvis rotundatis supra approximatis. Antennis longis gracilibus, scapo basi curvato thoracis marginem anticum superante, flagelli articulo primo secundo parum longiore, tertio brevior, ceteris fere moniliformibus, tribus ultimis clavam minutam quam articulo primo longiore formantibus.

Ob femora crassata saltatoria solummodo cum Polydroso monstruoso Tournier e Calabria comparandus, qui tamen aliter squamulosus, antennis aliter constructis (articulis 1. 2. flagelli aequalibus, simul sumtis longitudine reliquorum) diversus. — Long. 3½ mill. (monstruosus 4½).

Exemplar unicum meae collectionis prope Amasiam collectum.

2. *Polydrosus (Eustolus) ponticus* Faust n. sp. *Oblongus, ater, parum nitidus, in elytris squamis ovatis apice breviter bilacinationis albis vel cuprescentibus maculatim tectus ac pilis longioribus fere adpressis obsitus; antennis clava excepta tarsisque basi rufotestaceis; scapo antennarum marginem anticum prothoracis attin-*

gente; rostro lateribus parallelo; prothorace subquadrato lateribus parum rotundato; elytris oblongis parallelis; femoribus mediocriter dentatis. — Long. 4.2—5, lat. 1.5—2 mill.

Amasia.

Der zur Spitze nicht verengte Rüssel und die an der Spitze zweizipfligen Schuppen auf den hinten nicht erweiterten Decken trennen die neue Art von *ceroinus* L. und *binotatus* Thoms., neben welche sie zu stellen ist.

Der Schuppen auf Kopf und Thorax sind lanzettlig, die ziemlich anliegende Behaarung ist, von der Seite gesehen, auf der ganzen Oberseite ziemlich dicht, auf Kopf, Rüssel und der Deckenspitze mehr abstehend, überall aber nach hinten gerichtet.

Rüssel, Kopf und Thorax haben Aehnlichkeit mit denen von *P. Dhorni*, nur ist der Thorax etwas kürzer, Stirn und Rüssel breiter, jener gewölbter, dieser etwas kürzer, die Augen größer und mehr vorragend. Decken von der Basis zur Mitte flach ansteigend, dann gewölbt, hinten ziemlich steil abfallend. Der Fühlerschaft erreicht den Thoraxvorderrand, Geißelglied 1 und 2 gleich lang, die übrigen untereinander gleich lang und mindestens so lang als breit, Spitze des Schaftes und der ersten Geißelglieder gebräunt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [32_1888](#)

Autor(en)/Author(s): Heyden Lucas [Lukas] Friedrich Julius Dominicus von, Faust Johannes K.E.

Artikel/Article: [Beiträge zur Kleinasiatischen Coleopteren - Fauna 45-47](#)