

[Deutsche Entomologische Zeitschrift XXX. 1886. Heft II.]

Neue Käferarten aus Malatia (im südlichen Kleinasiens)

von

Dr. L. v. Heyden in Frankfurt a. M.

1. *Sphenoptera sculpticollis* Heyd. n. sp.

Orichalcea, subtus magis lucidula. Capite thoraceque alutaceis, illo sparsissime sat fortiter, ad latera imprimisque antice densius punctato, medio perparum longitudinaliter impresso, thorace capite parum latiore, medio ut in capite depresso, medio eodemque modo disperse punctato, ad latera densius grosse punctato, intra angulos posticos plicis nonnullis elevatis modo fere parallelis modo inter se confusis usque ad medium thoracis productis. Thorace latiore quam longo, antice leviter bisinuato medio ad capitem leviter producto, lateribus antice, si supra inspicuntur, angustatis, deinde rotundatis, post medium rectis ad angulos rectissimos, basi recta, medio ad scutellum producto. Scutello lato, laevigato. Elytris sensim acuminatis; sutura costis tribus longitudinalibus parteque intra marginem lateralem elevatis, punctis hinc illinc stri-gatis, interstitiis perparum orichalceo-viridibus, costa quaeque serie striolarum minutarum secuta, inter series punctis minutis rotundatis leniterque rugis transversis; costis 1, 2 ad apicem securis, 3^a valde ante apicem abbreviata, margine externo toto elevato. Elytro singulo postice rotundato, angulo suturali dentiformi. Subtus in sterno hinc illinc plicis elevatis ut in thoracis lateribus confundentibus, punctis sat grossis intermixtis; abdomine magis laevigato. Metasterno toto late profunde canaliculato, canalicula in segmentum primum non continuata. — Long. 8½—11 mill. — Duo exemplaria in collectionibus von Heyden et Kraatz.

2. *Elater angusticollis* Heyd. n. sp.

E. cinnabarino Esch. (*lythroptero* Germ.) *affinis, villositate ferruginea totius corporis, sed differt thoracis disco multo minus profunde et dense punctato corpore longe elliptico, maxima latitudine in medio corporis; thorace a basi ad apicem lateribus non rotundatis gradatim angustato (in cinnab. a medio ad basin lateribus parallelis). Elytris antice profundius depressis, multo magis ad*

thoracem productis, hic interstitiis convexis; striis elytrorum parum impressis punctis in striis multo minoribus, intus fere evanescentibus, interstitiis minus convexis. Antennis nigris, pedibus non nigris, sed nigro-rufis. Subtus sparsim leviter punctatus. — Long. 12 mill. — Exemplar unicum in coll. v. Heyden.

3. *Cantharis malatiensis* Heyden n. sp.

C. funestae Falderm. e Caucaso valde affinis sed differt corpore angustiore, elytris longioribus. Niger, mandibulis, labro in ♀, antennarum articulo primo subtus, thoracis lateribus perlate, marginibus anticus posticisque angustis, ab domineque rufis, segmentis medio, ultimo excepto plus minusve nigris. Capite thoraceque laevigatis, hoc antice una curvatura usque ad medium thoracis lateribus rotundato, dein ad basin recto, angulis posticis magis obtusis quam rectis, basi medio parum sinuato, macula nigra angustiore et in medio magis constricta quam in C. funestae. Scutello nigro. Elytris 6 mill. long., 1½ mill. lat. (in C. funestae 5 mill. long., 2 mill. lat.) rugosis. Pedibus toto nigris. — Non rara esse videtur, ♂♀ in copula. Long. corporis 6—7½ mill. — Variat epistomate flavo. (2 exempl. inter 8, etiam ♀ in copulationi.)

4. *Lydus (Halosimus) marginicollis* Deyr. (Haag. Revision) *pulchricollis* Heyden in litt.

Splendide viridissimus, thoracis lateribus late aurantiacis, femoribus cyaneis, antennis nigris, basi cyaneis.

Capite sparsim punctato, medio puncto rufo ut in L. syriaco, viridi, aureo tincto post oculos cyaneo. Thorace transverso, maxima latitudine in medio, antice magis angustato, medio profunde canaliculato, viridi, lateribus macula magna aurantiaca ad discum convexa, quo pars mediana medio strangulata tota fere basi viridis, parte viridi perparum punctato, parte aurantiaca fere laevigata. Elytris ut in syriaco rugosis. Pedibus cyaneo viridibus, femoribus magis cyaneis, corpore viridi, cyaneo tincto. — Long. 10 mill.

5. *Labidostomis mesopotamica* Heyden n. sp.

Obscure-viridis, coeruleo tincta, pedibus coeruleis, nitida, supra glabra, subtus parum griseo pubescens, antennis cyaneis, 1. 2 supra nigris, primo subtus apice solum rufo, ab articulo quinto serratis, quinto quarto perparum longiore intus acute serrato, margine interno perparum sinuato, sexto quinto aequilongo latiore, 7—10 brevioribus, 6—10 intus serratis, ultimo ovato extus

exciso, 5—10 clavam latam formantibus. Labro flavo, laevigato, antice late sinuato; clypeo profunde rotundatim exciso, extus acutissime longe spinoso; mandibulis fortibus, prolongatis, supra acute elevatis; fronte impressa, lateribus inter antennas utrinque foveola profunde impressa, vertice gibboso disperse punctato, medio profunde canaliculata. Thorace latissimo (3½ mill.), brevissimo 1½, margine antico leve triangulariter emarginato, angulis anticis obtusis deflexis, lateribus rotundatis, post medium latissimis, angulis posticis rectis sed apice obtusis, multo elevatis, basi bisinuata, medio parum ad scutellum producto, forte disperse medio densiore punctato, lateribus punctis plus minusve evanescentibus, ad angulos anticos fere laevigato. Scutello longo triangulari, basi densissime punctato, apice laevigato, exciso. Elytris flavis, punto humerali nigro, opacis fortiter sat dense punctatis. Tibiis anticis ♂ longis, curvatis, aequi latitudine a basi ad apicem, femoribus intus et extus lateribus parallelis, tibiis mediis eodem modo curvatis ut anticis, posticis parum arcuatis.

♀ capite thoraceque densius punctatis, tibiis anticis antice curvatis. — Long. ♂ 8 mill., ♀ 7 mill. — 3 ♂, 1 ♀.

L. armeniacae Lac. affinis, sed labro flavo diversa.

Ueber *Otiorhynchus tenuis* Stierlin aus Turkestan.

In der Revue mensuelle d'Entomologie par Dokthouroff 1883, No. 4, p. 98, beschrieb Dr. Stierlin unter dem Namen *tenuis* eine nene turkestanische *Otiorhynchus*-Art, und in der Deutschen Ent. Zeitschr. 1885, p. 294 beschrieb er unter demselben Namen eine ganz andere *Otiorh.*-Art, ebenfalls aus Turkestan. Von mir auf diesen Doppelnamen aufmerksam gemacht, theilt mir Dr. Stierlin mit, daß es zwei ganz verschiedene Thiere sind: bei dem ersten ist das 1ste Geißelglied der Fühler länger als das 2te; bei dem zweiten (Deutsche E. Z.) ist das 2te Geißelglied viel länger, abgesehen von weiteren Unterschieden. Der Name für den zweiten muß daher umgeändert werden und schlage ich dafür *prostratus* vor.

Dr. L. von Heyden.

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: 1886

Band/Volume: [30_1886](#)

Autor(en)/Author(s): Heyden Lucas [Lukas] Friedrich Julius Dominicus von

Artikel/Article: [Neue Käferarten aus Malatia \(im südlichen Kleinasien\)
278-280](#)