

Deutsche Entomologische Zeitschrift

(früher „Berliner Entomologische Zeitschrift“)

herausgegeben

von der

Deutschen Entomologischen Gesellschaft

(früher „Berliner Entomologischer Verein“)

in Verbindung

mit Dr. G. Kraatz

und verschiedenen gelehrten Gesellschaften.

Achtundzwanzigster Jahrgang. (1884.)

Erstes und zweites Heft

ausgegeben Januar und November 1884

herausgegeben von der Deutschen Entomologischen Gesellschaft.

Mit 2 Kupfertafeln.

Preis für Nichtmitglieder des Vereins: 15 Mark.

Redacteur: Dr. G. Kraatz.

London.	Berlin 1884.	Paris.
Edw. Janson, 28 Museum Street.	Nicolai'sche Verlags- Buchhandlung, Stricker.	Luc. Buquet, 52 Rue St. Placide.

Inhalt des ersten und zweiten Heftes ¹⁾
 achtundzwanzigsten Jahrgangs der Deutschen
 Entomologischen Zeitschrift.

	Seite
Titel und Inhalt	1—5
Allgemeine Angelegenheiten	6
Abhandlungen.	
Die <i>Phylloxera</i> im Ahrthale und am Rhein	7—8
Revision der caucasischen <i>Meleus</i> -Arten von Edm. Reitter in Mödling bei Wien	9—15
<i>Nigidius dentifer</i> Albers, ein neuer Lucanide aus Central-Afrika von Albers	16
Neuer Beitrag zur Käferfauna Griechenlands. Von E. Brenske u. Edm. Reitter, unter Mitwirkung der Herren Dr. Eppels- heim und L. Ganglbauer. (Hierzu Taf. I u. II)	<u>17—100</u>
Resultate einer coleopterologischen Sammel-Campagne während der Monate Februar bis April 1883 auf den jonischen Inseln. Von Edm. Reitter in Mödling bei Wien	101—122
Antidarwinistische Skizzen von Johannes Schilde in Bautzen	123—155
Synonymische Bemerkungen von J. Weise und G. Kraatz	156
Beitrag zur Chrysomeliden-Fauna von Amasia, mitgetheilt von J. Weise	157—160
Einige neue Chrysomeliden und Coccinelliden, beschr. von Dems.	161—166
Ueber die bekannten Clavigeriden - Gattungen. Von Edm. Reitter in Mödling bei Wien	167—168
Neue deutsche Staphylinen, beschrieben von Dr. Eppelsheim	<u>169—170</u>
Ueber die Varietäten der <i>Nebria Dahli</i> Sturm, von Dr. L. v. Heyden	171
<i>Akis Kobelti</i> Heyden nov. spec. von Dems.	172
Ueber <i>Eurytrachelus purpurascens</i> v. Vollenh. var. <i>capito</i> und <i>Eur.</i> <i>Ghilianii</i> Gestro. Von Senator G. Albers zu Hannover	173—175
<i>Sitaris rufiventris</i> nov. spec. von Dr. G. Kraatz	175

¹⁾ Heft I. (S. 17—240) ist im Januar, Heft II. (S. 1—16, 241—440)
 ist im November 1884 ausgegeben.

Neue Coleopteren aus Syrien und Marocco.

Von

Edm. Reitter in Mödling, bei Wien.

Tolyphus syriacus n. sp. *Ovalis, convexus, nigro-aeneus, elytris magis metallico-nitidis, antennis pedibusque piceo-nigris, tarsis dilutioribus, prothorace antrorsum magis angustato, subtilissime, dorso obsolete punctulato, elytris striatis, striis duplicato-lineolatis, lineolis singulis internis minus impressis punctatis, stria prima antice singula, postice duplicata, secunda duplicata aequaliter, magis impressa; interstitiis subtilissime parce punctulatis, scutello laevi.* — Long. 2—3 mill.

Dem *Tol. granulatus* sehr ähnlich, etwas kürzer oval, weniger lebhaft gefärbt, schwärzlich grün, die Flügeldecken gewöhnlich heller, oft mit einem Kupfer- und Bronze-Anfluge. Der Halsschild ist nach vorn stärker verengt und etwas schmaler als die Flügeldecken. Die Streifung der Flügeldecken ist ganz ähnlich, nur ist der erste Streifen neben der Naht nicht wie bei *granulatus* ganz einzeln, sondern von der Mitte zur Spitze, wie die andern Streifen, doppelt; der zweite aus zwei Doppellinien gebildete Streifen hat die innere Linie nicht wie die übrigen Streifen und wie bei *granulatus* viel seichter, sondern ist fast noch tiefer als die andern. Auf dem Halsschilde steht gewöhnlich jederseits an der Basis ein größerer Punkt, der seltener fehlt.

Syrien: Haifa. Scheint nicht selten zu sein.

Lithophilus latus n. sp. *Latus, brevissime fulvo-pubescens, niger, ore, antennis, pedibus, abdomine sensim apice, prothorace elytrorum margine laterali tenuissime, prope humeros perparum latiore, apice late maculatim rufis; prothorace transverso, cordato, coleopteris angustiore, dense subtiliter, lateribus fortiter punctato, elytris latis, subovalibus, dense subtiliter sat profunde et inaequaliter punctatis.* — Long. 3.5 mill.

Dem *Lith. ovipennis* ähnlich, etwas größer und in den Flügeldecken breiter, letztere nicht eiförmig, sondern oval, in der Mitte ziemlich parallel, schwarz, der Mund, die Fühler, Beine, der Halsschild, das Abdomen gegen die Spitze, der schmale Seitenrand der Flügeldecken, an den Schultern nur wenig breiter, lebhaft roth

gefärbt. Die Spitze der Flügeldecken zeigt einen mehr gelbrothen, schrägen, gut abgegrenzten Flecken. Der Halsschild ist herzförmig, viel schmaler als die Flügeldecken, dicht und fein an den Seiten gröber punktirt. Flügeldecken breit, ähnlich wie bei *connatus* geformt, ziemlich stark gewölbt, dicht, mälsig fein, ungleich punktirt, indem kleinere und grössere Punkte zahlreich wechseln, die grösseren Punkte sind aber weniger auffällig als bei andern Arten, an den Seiten sind sie etwas grösser.

Von *Lith. ovipennis* durch die vorherrschend schwarze Färbung, schwarzen Kopf, Grösse u. s. w.; von *Lith. cordicollis* Guerin, aus Aegypten, mit dem sie in Grösse und Körperform übereinstimmt, durch den Mangel von Spuren angedeuteter Streifen, dunklen Kopf und die grosse Apicalmakel der Flügeldecken verschieden.

Ist neben *L. cordicollis* zu stellen.

Haifa, in Syrien, von Lange entdeckt. Selten.

Lithophilus marginatus n. sp. *Latus, sat longe fulvo-pubescentis, rufus, elytris (margine laterali tenui-aequali rufa excepta) nigris, prothorace transverso, subcordato, ante basin valde sinuatim angustato, lateribus pone medio obtuse angulato, dorso parce subtilissime, lateribus fortiter sed minus profunde punctato, elytris thorace latioribus, lato-ovatis, dense subtiliter punctatis, punctis perparum majoribus intermixtis.* — Long. 4 mill.

Dem *L. cordicollis* Guer. aus Aegypten sehr nahe stehend, ebenso gross und von gleicher Form, gelbroth und nur die Flügeldecken bis auf einen schmalen gleichmälsigen rothen Rand, schwarz. Die Behaarung ist länger und dichter, der Halsschild ist hinten viel stärker eingezogen und die Seiten bilden hinter der Mitte einen deutlichen stumpfen Winkel. Die Flügeldecken haben neben der Naht ebenfalls einige Spuren angedeuteter Streifen.

Beiruth in Syrien.

Atomaria laevis n. sp. *Subovalis, fortiter convexa, nitida, subglabra (brevissime, vix perspicue fulvo-puberula) rufo-castanea, pedibus dilutioribus, antennarum articulis 4—8 quadratis, clava triarticulata, his articulis duobus primis subquadratis; prothorace coleopteris latitudine, levissime transverso, antrorsum paullo magis attenuato, sat fortiter, minus dense punctato, angulis posticis fere rectis, subobtusis, basi subbisinuato, transversim impresso; elytris ovatis, valde convexis, parce subtilissime, apicem versus obsolete punctatis.* — Long. 1.7 mill.

Der *Atom. gibbula* sehr ähnlich, jedoch einfarbig rostroth, der Halsschild breiter, und viel stärker als die Basis der Flügeldecken

punktirt. Durch letztere Eigenschaft kommt sie in die Verwandtschaft der *A. parvula*, von der sie sich durch die Gröfse und hellere Färbung unterscheidet.

Syrien: Haifa; von Hrn. Lange gesiebt.

Merophysia biplicata n. sp. *Elongato-ovata, leviter convexa, obsolete puberula, testacea, antennis articulis 4,5 leviter oblongis, 6,7 quadratis, prothorace subquadrato, lateribus parum sinuato, basin versus haud magis angustato, ante medium latissimo, subtilissime punctato, prope basin depresso et utrinque plicato, elytris elongato ovatis, apice subacuminatim angustatis, subtiliter punctulatis.* — Long. 1.5 mill.

Der *M. carinulata* sehr ähnlich, ebenfalls mit zwei Fältchen an der Basis des Halsschildes, jedoch viel kleiner, blasser gefärbt, von schmalerer Gestalt und vorzüglich durch die Fühler verschieden, deren viertes und fünftes Glied länger als breit, das sechste und siebente so lang als breit, bei *carinulata* 4—7 durchaus gleich, fast kürzer als breit ist.

Haifa in Syrien.

Merophysia uniplicata n. sp. *Elongato-ovata, leviter convexa, obsolete puberula, rufa, nitida, antennarum articulis 4—7 quadratis, prothorace vix transverso, subcordato, lateribus subdeflexis, haud explanalis, subtiliter punctato, basi medio impresso, impressione ante scutello per carinulam divisa; elytris oblongo-ovatis, distincte subtiliterque punctatis.* — Long. 1.7 mill.

Mit *M. carinulata*, *oblonga* und *foveolata* verwandt; von allen durch das einzelne Fältchen an der Basis des Halsschildes unterschieden, welches sich über dem Schildchen befindet.

Marocco: Casablanca. (Quedenfeld.)

Cartodere laticeps n. sp. *Elongata, leviter depressa, pilis albidis lanuginosis parce oblecta, rufa, antennis tarsisque testaceis; antennarum articulis intermediis subglobosis, non transversis, capite thorace vix angustiore, magno, latitudine parum longiore, confertim fortiter punctato, vertice postice canaliculato, ante oculos parvulos constricto; prothorace leviter transverso, depresso, confertim fortiter punctato, lateribus crenulato et submarginato, apicem versus leviter angustato, angulis posticis acuto-rectis, dorso prope latera longitudinaliter impresso, elytris thorace latioribus, elongato-ovatis, sutura lateribusque leviter, costisque tribus fortiter elevatis, costa intermedia antice subinterrupta, interstitiis biserialiter grosse punctatis, margine basali elevata cum costa prima et tertia connexa, humeris subangulatis.* — Long. 1.5 mill.

Von *C. pilifera* durch den großen Kopf, welcher dem Halsschild an Breite nicht nachsteht, und den Halsschild, welcher an den Seiten fast gerade und dessen Hinterwinkel scharf rechtwinkelig oder spitzig sind; endlich durch die viel höheren Rippen der Flügeldecken verschieden.

Ich wäre geneigt gewesen, in dieser Art die mir unbekanntere *Cartodere inflaticeps* Motsch. aus der Krimm zu vermuthen; dagegen spricht jedoch die Angabe über den langen Halsschild mit stumpfen Winkeln und das Vaterland.

Es liegen mir sechs Exemplare vor, welche von Hrn. Lange bei Haifa in Syrien gesammelt wurden.

Tenebrioides maroccanus n. sp. *Piceus, subdepressus, pedibus obscure ferrugineis, capite prothoraceque sat fortiter parce punctatis, fronte obsolete sulcata, sulca postice (in medio capitis) subfoveolata, prothorace leviter transverso, basin versus angustato, lateribus subrecto, angulis anticis leviter productis, subacutis, posticis minutis rectis, lateribus parum subtiliter punctato, linea basali ante scutellum indistincte interrupta, fere integra; scutello minuto, oblongo, laevi; elytris subparallelis, pone medium perparum ampliatis, striato-punctatis, interstitiis subbiseriatim, subtiliter punctulatis, planis, subrugosis, humeris subdentatis, antennis brevibus, clava distincte triarticulata, articulis 1—8 haud subserratis. — Long. 8 mill.*

Casablanca, Marocco.

Dem *T. mauritanicus* täuschend ähnlich, jedoch durch die Fühler, welche nicht allmählig dicker werden und aufsen allmählig aufschwellend gesägt erscheinen, sondern einfach sind und eine deutlich abgesetzte dreigliederige Keile besitzen, verschieden. Auf der Stirn ist das Grübchen deutlich; der Halsschild ist an der Basis fast vollständig gerandet u. s. w.

Lasioderma punctulata n. sp. *L. testaceae valde affinis sed dense distincteque punctata diversa; ovalis, convexa, ferruginea, breviter griseo-pubescentis et pilis longioribus subseriatim dispositis intermixtis, prothoracis angulis posticis rotundatis, elytris quam in testacea longioribus. — Long. 1.2—1.8 mill.*

Der *L. testacea* sehr ähnlich, von derselben Größe, Gestalt und Färbung, nur sind die Flügeldecken länger, diese haben deutliche, längere Haarreihen und die ganze Oberseite ist sehr dicht und deutlich, dreimal stärker als bei *L. testacea*, punktirt.

Syrien, nicht selten. (Haifa.)