# Beiträge zur Käferfauna von Turkestan

von

#### L. v. Heyden und G. Kraatz.

Nachdem wir je ler ein Loos von Turkestan-Käfern von Hrn. Dr. Staudinger übernommen hatten, dürften sich die meisten Arten, die derselbe erhalten, in unseren Händen befinden; einige Matadore sind bereits von H. Dr. Thieme beschrieben, dem die erste Auswahl vergönnt war.

Die Fauna von Turkestan, und namentlich die des wenig oder gar nicht bekannten Hochgebirges von Margelan darf das besondere Interesse aller Freunde der palaearctischen Region beanspruchen; aus diesem Grunde schien es uns zweckmäßig, zunächst einige der interessantesten Arten zu beschreiben resp. zu besprechen, und zuletzt eine Aufzählung sämmtlicher bei Margelan gesammelten Käfer zu geben, welche uns zugegangen sind; eine solche Faunula ist um so interessanter, da die Zahl der Arten nur eine mäßige ist; außerdem dient dieselbe zur Ergänzung von v. Solsky's Bearbeitung der von Fedtschenko gesammelten Käfer von Turkestan, von der indessen nur zwei Theile (1874 und 1876) mit 2 Tafeln erschienen sind, welche mit der Bearbeitung der Melolonthiden abschließen.

Ueber Cicindela turkestanica Ball. u. maracandensis Solsky.

H. v. Heyden hatte seine Margelan-Stücke als Cicindela turkestanica Ball. bestimmt und berief sich dabei auf Vergleich eines typ. Ex. von Ballion, ich hatte sie auf maracandensis Solsky bezogen. Bei wiederholter Prüfung der Beschreibungen ergab sich Folgendes: Bei großer habitueller Uebereinstimmung unterscheiden sich beide, in Solsky's Arbeit auf Taf. I. Fig. 1 und 2 abgebildete Arten durch die Bindenzeichnung; außerdem soll das vorletzte Hinterleibssegment bei den & beider Arten verschieden gebildet sein, turkestanica ist 12 mill. lang, maracandensis & 12 mill., & 15 mill., maracandensis würde also die größere Art sein. Bei dieser macht die schräg zur Naht verlaufende Mittelbinde der Flgd.

nicht weit vom Außenrande derselben einen sehr deutlichen Winkel, und ist daselbst verbreitert, bei der turkestanica ist kaum ein Winkel vorhanden, so daß die Binde weniger nach hinten ausgezogen scheint, auch ist die Binde fast gleichbreit, an beiden Enden nicht erweitert. Zwischen beiden Bindenformen existiren zahlreiche Zwischenformen.

Trennt man nun beide Geschlechter und vergleicht die Bindenzeichnungen, so findet man, daß bei den größeren  $\mathcal L$  die Zeichnung der marac., bei den kleineren  $\mathcal L$  die Zeichnung der turk. vorherrscht; ich besitze von Margelan kein  $\mathcal L$  mit der Binde der turk.; unter den  $\mathcal L$  ist die Binde der turk. die vorherrschende, doch sind Stücke mit der Binde der marac. nicht sehr selten. Es existirt also hauptsächlich eine Form des  $\mathcal L$  neben zwei Formen des  $\mathcal L$ .

turkestanica ♂ soll ein abdomen segm. penultimo apice sinuato, maracandensis ♂ - - - - in medio apicis semicirculariter emarginatum zeigen, also einen viel stärkeren Ausschnitt als turk. ♂.

Von 10 & zeigt nun das kleinste die Binde und den ap. sinuatus der turk., 4 zeigen die Binde der turk. und den halbkreisförmigen Ausschnitt der mar., 3 eben diese aber die Binde der mar.; zwei Ex., von denen eins die Binde der turk., eins die Binde der mar. zeigt, haben einen dreieckigen Ausschnitt, also eine Bildung, die ziemlich genau in der Mitte zwischen dem apex sinuatus und semicirc. excisus steht.

Hieraus folgt unwiderleglich, das H. v. Solsky die extremste, kleinste Form des & als turkestanica angesprochen, das Weibchen und kräftige Männchen als maracandensis abgetrennt hat.

Das typische Ex. der turkestanica in der Sammlung des Hrn. v. Heyden besitzt die Bindenzeichnung der maracandensis.

Die großen Unterschiede in der Stärke des Ausschnitts des vorletzten Abdominalsegm. der of sind auffallend und mahnen zur Vorsicht bei Verwerthung desselben für die Artunterscheidung.

Besonders interessant war mir Cic. 10-pustulata Mén.; sie ist 16 mill. lang, hat das schöne Grün der campestris, aber mehr den Habitus großer Jaegeri; der Schulterfleck fehlt ganz, der zweite und der breite Basalthal der Mittelbinde stehen weiter vom Seitenrande ab, als bei allen verwandten Arten; da nun der dünne Ast der Binde verschwindend fein ist und eine Verbindung zwischen den 2 Apicalflecken fehlt, so erklärt sich der Name 10-pustulata leicht. Ich erhielt die Art als campestris var. cespitis Thieme.

v. Heyden besitzt decemp. durch Ballion aus Chodsent.

G. Kraatz.

### Aphodius turkestanicus Heyden.

Obwohl H. v. Solsky 29 Aphodius-Arten von Turkestan aufzählt, darunter sechs neue mit dem prächtigen lunifer, und von Margelan nur wenige neue Arten vorliegen, so befand sich doch unter denselben die obengenannte neue:

A. melanosticto Schmidt affinis, sed major, depressior. Niger, nitidus. Capite lato, nigro, apice truncato, leniter emarginato, genis in angulum rectum sed non acutum productis, antice lateribusque fortiter fere ruguloso, medio disperse minus profunde punctato, parum trituberculato. Palpis labialibus maxillaribusque rufis, antennis rufis clava nigra. Thorace non transverso, antice non angustato, longitudine parum latiore, lateribus parum rotundatis, angulis anticis parum productis, posterioribus fere non indicatis, basi anguste marginato, nigro nitido, margine antico lateribusque medio latiore flavis, medio postice perparum canaliculato, undique sat fortiter disperse punctato.

Elytris subparallelis, deplanatis, glabris, in striis leniter remote punctatis, interstitiis convexiusculis, subtilissime punctatis; lutulentis, maculis nonnullis nigris; sutura pallida; interstitiis 7° 8° immaculatis; 6° striga posthumerali aliaque in medio interstitio cum puncto in 5° conjuncta; striga communis in interstitiis 4° et 3°, punctisque singulis adjacentibus in interstitio 2° et 1° ante declinationem elytrorum; maculis singulis adjacentibus interstitiis 3°, 2° et 1°, in 2° longiore post declinationem; in interst. 2° cum parvo in 1° conjuncto in medio longitudinis elytri striga et antea in 3° altera striga semicirculum imitant. Pedibus rufo-piceis, femoribus flavis. — Long. 6 mill.

A. nigrivittis Solsky affinis sed diversus signatura elytrorum, sutura pallida, interstitiis elytrorum subconvexis, genis acutioribus.

Margelan Turkestaniae in coll. Kraatz et de Heyden.

Die Art aus der Gruppe des melanostictus steht dem nigrivittis Solsky (Fedtschenko Reise Turkest. p. 327) sehr nahe, ist aber durch die angegebenen Merkmale verschieden; auch ist die Fleckenzeichnung auf den Flgd. eine andere, so wird namentlich bei nigrivittis eine "vitta sublateralis paulo obliqua in interstitiis 7 et 8 ab humero ultra medium producta et apice cum macula parva oblonga interstitii sexti conjuncta" angegeben, während diese Zwischenräume bei Turkestanicus stets ungefleckt sind. —

L. v. Heyden.

Ueber die Gattung Pleonomus Ménétriés.

Ménétriés hat die Gattung auf ein männliches Ex. begründet und mit Campylus zunächst verwandt gehalten, Lacordaire ') hält sie für très difficile à classer, aber doch wahrscheinlich für nahe verwandt mit Athous.

Man kennt bis jetzt nur 2 Arten, von denen Motschulsky die von Faldermann als Serropalpus spinicollis beschriebene zu Athous gestellt hat <sup>2</sup>). Die Typen (Unica) befinden sich auf dem Petersburger Museum.

Unter den Käfern von Margelan befanden sich nun ein Männchen und zwei Weibchen eines Elateriden, von denen das Männchen jedenfalls ein Pleonomus, und wahrscheinlich nicht vom tereticollis verschieden ist; er hat dessen schmalen Thorax, schlanke Fühler, welche wenig kürzer sind als der Körper etc. Ganz verschieden dagegen ist das Weibchen, welches unverkennbar an die Weibchen der mit Athous Dejeani verwandten Arten erinnert, und auch als Athous spec.? zuerst bestimmt wurde, nur ist der Thorax kürzer, an den Seiten stärker gerundet, sehr kurz (4 mill.), während die Flgd. fast 16 mill. lang sind. Der Käfer ist ebenfalls einfarbig gelblich braun, aber etwas glänzender als der 3, namentlich der Thorax; derselbe ist an den Seiten sehr dicht und fein punktirt, nach der Mitte zu weniger dicht und fein, oben ziemlich stark gewölbt, jederseits auf dem Discus mit einem Eindruck oder Grübchen vor und hinter der Mitte, von denen das vordere Paar ganz verschwinden kann. Der Seitenrand ist vor den Hinterecken stärker verengt, wie eingeschnürt, diese selbst nach hinten und außen spitzig vorgezogen. Der Kopf ist dicht und deutlich punktirt, die Stirn zeigt einen deutlichen dreieckigen Eindruck in der Mitte, der Seitenrand ist über den Einlenkungsstellen der Flgd. höckerartig aufgewulstet. An den Maxillartastern ist das mittlere Glied viel kürzer, das letzte wenig kürzer als das erste, stumpf eiförmig zugespitzt. Die Fühler sind ebenfalls zwölfgliedrig, erreichen aber kaum die Mitte des Körpers, Glied 12 (ein sog. faux article) ist etwas kürzer als 11.

Die Flgd. sind sehr lang, wie auch Lacordaire angiebt, deutlich gestreift, Punkte in den Streifen kaum angedeutet, die Zwischenräume leicht gewölbt, dicht und fein punktulirt, kaum sicht-

<sup>1)</sup> Gen. de Col. IV. p. 223.

<sup>2)</sup> Vergl. Lacord. loc. cit. p. 223 Note 1.

bar behaart. Das letzte Hinterleibssegment ist ziemlich spitz dreieckig vorgezogen.

Da sich vorläufig nicht mit voller Sicherheit feststellen läßt, ob der Margelan-Käfer mit dem Ménétriés'schen der Art nach identisch ist, so nenne ich das hier beschriebene merkwürdige Weibchen rotundicollis; wird es dann auch zum tereticollis gezogen, so ist doch bleibend auf die große Verschiedenheit der Geschlechter durch den Namen aufmerksam gemacht. Da die Ω der Campylus, in deren Nähe Ménétriés die Pleonomus stellen wollte, nur plumpen Männchen gleichen, nicht dem hier beschriebenen, so ist Lacordaire's Ansicht die richtige, daß Pleonomus mit Athous zunächst verwandt sei, ja ich halte es für möglich, daß ein Monograph, der die verwandten andalusischen Arten genauer kennt (ich besitze vom procerus Ill. 4 ♂, aber kein ℚ), die Gattung Pleonomus ganz zu Athous zieht.

Das Q meiner Sammlung ist reichlich 19 mill., dass der v. Heyden'schen 16 mill. lang; die Eindrücke auf dem Thorax meines Ex. sind viel stärker, auch scheint derselbe etwas breiter.

Im Uebrigen sind fast gar keine Elateriden von Margelan gekommen; vgl. jedoch die folgende Beschreibung. G. Kraatz.

### Cardiophorus Margelanicus Heyden.

Capite, antennis nigris; prothorace latitudine parum longiore, toto rufo, convexo, antice postice aequaliter angustato, angulis acutis intus porrectis, subtiliter confertissime punctulato. Elytris glabris, profunde punctato-striatis, interstitiis convexis, confertissime subtilissime transversim rugulosis et punctulatis; niger, fascia postbasali angusta parum obliqua, fasciaque postmediana ad suturam perparum angustata flavo-stramineis, fasciae sutura nigra divisae. Abdomine supra rufo, subtus toto nigro, parce griseo-pubescente. Pedibus nigris, genubus basi tibiarum tarsis rufis, unguiculis simplicibus. — Long.  $6\frac{1}{2}$  mill. — Margelan.

Ex affinitate C. sexpunctati Ill. magis quam syriaci L. C. anatici Cand. Indiae orient. affinis, sed thorace non umbilicato sed simpliciter densissime tenuissime punctato, angulis thoracis non flavis sed concoloribus rufis.

C. Olgae Solsky (Fedtsch. Reise t. 1. f. 23 non descriptus) affinis est sed diversus secundum figuram thorace macula utrinque nigra, articulis antennarum duobus primis rufis, sutura maculisque griseo albis, fascia prima basali non postbasali.

L. v. Heyden.

326 L. v. Heyden: Lampyris Turkestanica. G. Kraatz: Zonit. spectabilis.

Lampyris (Lampronetes) Turkestanica Heyden 3.

Tota slavo - pallida, elytris obscurioribus, pallido cinctis. Thoracis pars antica supra oculos opaca, fortissime reticulata, in medio carinata; pars postica disco laevissima, fere impunctata, profundissimis duabus impressionibus carinaque parva mediana; margine antico explanato, subelevato, lateribus postice parum convergentibus, angulis posticis acutis prominentibus; tota pars postica lateralis elevata et angulis late restexis. Scutello postice fere parallelo, apice truncato, antice depresso. Elytris vix tricostatis, costa mediana longissima; exteriore antice, interiore postice abbreviatis.

Abdominis segmento ultimo superiore medio fastigato brunneo. supra carinato, lateribus rotundatis, apice truncato, evidenter bisinuato in angulos tres aequales non acutos producto, segm. ult. inferiore apice profunde inciso, dentibus duabus triangularibus perparum recurvis.

Antennis articulo primo secundo tertio simul sumtis breviore, quarto longitudine tertii. Tarsis posticis art. primo, secundo tertioque simul aequali. — Long. 12 mill.

Margelan.

L. Reichei Duval similis, abdomine magis ut in noctiluca L. constructo.

L. v. Heyden.

### Zonitis spectabilis nov. sp.

Rufo-testacea, antennis (basi exceptis), tarsis elytrorumque macula rotunda ante medium fasciaque pone medium nigris, capite thoraceque utrinque leviter infuscatis. — Long. 13, lat. 4½ mill.

Grundfarbe ähnlich wie bei der praeusta, jedoch viel größer, auf den Flügeld. ein runder Fleck vor der Mitte, etwas näher der Naht als dem Außenrande und eine Querbinde hinter der Mitte, welche Seiten- und Nahtrand frei läßt, schwärzlich. Unterseite gauz rothgelb, von den Fühlern nur die ersten Glieder, von den Beinen: Schenkel, Schienen und Glied 1 der Vordertarsen. Mandibeln schwärzlich. Kopf und Thorax dicht, etwas verloschen punktirt, mit schwachem Glanz, jederseits auf dem erhabensten Theile leicht gebräunt, dieser liegt beim Thorax hinter der Mitte, da derselbe vor der Mitte der Quere nach leicht verflacht ist; nur der erhabenere Theil zeigt eine deutlich vertiefte, glatte Mittellinie. Punktirung und Behaarung der Flgd. wie bei den verwandten, die Spitze derselben bleibt roth, doch ist ein kleiner, rundlicher, schwärzlicher Fleck vor der Nahtspitze vorhanden.

Ein 2 von Margelan, durch die Zeichnung leicht kenntlich.

Motschulsky kennt in seiner Uebersicht der Zonitis-Arten Bull. 1872. No. III. p. 52 u. 53 nur eine Art mit ganz rother Unterseite, aber ohne schwarze Flecke auf den Flügeld., das ist die persische flava Tausch.

G. Kraatz. Zonabris (Mylabris olim) Arten von Margelan.

- 1. Zonabris scabiosae Oliv.
- 2. Z. sedecimpunctata Gebl. variirt von 9 17 mill. (Flecken 1. 2. 2. 3).
  - 3. Z. Frolovii Gebl. 1), blau mit drei gelbrothen Binden.
  - 4. Z. caerulescens Gebl., ebenso mit vier Binden.
  - 5. Z. quadripunctata L.
- 6. Z. quadrisignata Fisch. aus Songaria, neben dem Schildchen mit je einer buckelartigen Erhöhung.
- 7. Z. gemmula Dohrn Stett. Ent. Ztg. 1873. p. 73 = vittata Kirsch Ent. Monatsbl. Kraatz II. 1880. p. 77 2).
  - 8. Z. undecimpunctata Fisch. rothe Beine, Flecken 2. 2. 11/2.
- 9. Z. ocellata Pall. var. rothe Beine, Flecken 2. 2. 3. aber ohne Spitzenfleck.
- 10. Z. Audouini Mars. 1 Ex. Diese merkwürdige Art, die in Mars. Monogr. gut colorirt abgebildet ist, erinnert in der gedrungenen Gestalt an eine Zonitis. Die Beine, mit Ausnahme der schwarzen Kniee und Tarsen sind scharlachroth, ebenso wie der Hintertheil des Kopfs, Halsschild roth mit schwarzem Seiten- und Hinterrand und erhabenem schwarzem, glänzendem Mittelpunkt. Scutellum schwarz, Fleck 1. 2 dann zwei chevron-artige Binden hintereinander, deren letzte außen und hinten von je einem schwarzen Punkt begleitet ist. Länge 8 mill.
- 11. Z. Zebraea Mars. 1 St. als metatarsalis erhalten, die = atrata Pall., welche jedoch auf schwarzem Grund nur eine gelbe

<sup>1)</sup> Bei Margelan findet sich in der That die in den Sammlungen wenig bekannte typ. Frolovi Germ. ("elytris mac. transv. humerali fasciisque duabus flavis"), dagegen macht die in den Sammlungen häufigere, z. B. auch am Tarbagatai vorkommende kleiner e sibirische Form den Eindruck einer eigenen Art, indem die Mittelbinde aus einem fast kreisrunden Fleck besteht (fascia valde abbreviata nennt sie Marseul). Ich halte diese sehr constante Form für die media Fisch.! Specil.; zwischen meinen 17 media und 12 Frolovi fehlt es an Zwischenformen. G. Kraatz.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) Der Name *Marseuli* Kirsch Krtz. Ent. Monatsbl. 1880. II. p. 77 für eine persische Art (blau mit 1. 2. rothen Flecken) hat wegzufallen, da schon Ballion 1878 eine *Marseuli* aus Kuldsha beschrieb. Die pers. Art ist von Dohrn Stett. E. Z. 1873 p. 73 als *plurivulnera* skizzirt, welcher Name die Priorität hat.

Binde ganz hinten und vor der Spitze einen gelben Punkt trägt, während bei Zebr. die Basis mit Ausnahme der Schulter, zwei Binden und ein Fleck vor der Spitze gelb sind.

- 12. Z. Schrenkii Gebl. bei cincta. Letzte gelbe Binde schief, Thorax fast glatt, wenigstens sehr viel feiner als bei cincta punktirt.
  - 13. Z. magnoguttata Heyd. n. sp.
  - 14. Staudingeri Heyd. n. sp.

### Zonabris (Mylabris) Staudingeri Heyd.

Corpore nigro-viridi, elytris rufo-luteis, apice, macula posthumerali, vitta obliqua transversa, maculaque duplica, ad scutellum anguste producta in sutura antica. — Signatura elytrorum ut in Z. pusillae Tausch. sed vitta mediana obliqua aliter dentata; macula posthumerali, maculisque non nigris sed evidenter nigro-viridibus vel nigro-caeruleis. A. Z. pusilla differt corpore majore, longiore, capite thorace fortiter profunde punctatis.

Variat maculis partim deficientibus, ita ut in apice sola color niger caeruleus vel niger-viridis conspicuus. — Long.  $8\frac{1}{2}$ — 12 mill.

Margelan, Turkestan.

Ziemlich breit, schwarzgrün, oben fein schwarz, unten schwarz mit grau untermischt behaart. Kopf und Halsschild sind tief, fast narbenartig ziemlich eng und tief punktirt, auf der Scheibe mit einigen mehr glatten Stellen; der Hinterrand aufgebogen, davor dreieckig eingedrückt. Die Flügeld. sind glänzend, rothgelb oder strohfarben, die Fleckenzeichnung im Allgemeinen derjenigen der pusilla ähnl., aber die Binden schief, die Zacken mehr vorgezogen und deutlich schwarzblau oder schwarzgrün, wodurch sie sich mehr der splendidula nähert. Hinter der Schulter und nicht auf sie übergreifend steht eine ovale Makel; auf der Naht in gleicher Höhe mit ihr eine Doppelmakel, durch die feine schwarze Naht mit dem Schildchen verbunden, hinten ist diese Makel zugespitzt; hinter der Mitte steht eine Querbinde, die am Außenrande breit und hinten gerundet ist, vorn nach der Mitte einen großen, dreieckigen Zahn vorschickt und dann wagerecht zur Naht verläuft, hinten ist die Binde an der Naht wagerecht bis zur Mitte, und dann in starkem Bogen nach hinten und dem Außenrand zu gerundet. Die Spitze ist breit schwarzgrün, gegen die Naht nach vorn etwas vorgezogen und jederseits zweimal ausgebuchtet.

Die Art variirt: b) bei einem Stück ist der Schulterfleck jederseits bis auf einen kleinen Punkt an der Naht, die aber vorn noch gedunkelt ist, geschwunden.

- c) Bei einem andern ist der Scutellarfleck ganz geschwunden und die Querbinde reicht nur bis zur Mitte der Decke, hart an der Naht zwei kleine Punkte.
  - d) Die Querbinde in einzelne Atome aufgelöst (Samml. Kraatz).
- e) Von den Flecken ist nur die Schultermakel deutlich, das vordere Fünftel der Naht und die Spitze ist schmal blauschwarz.
- f) Die Schultermakel ist ganz geschwunden, daher die Decken einfarbig gelbroth mit schwarzgrüner schmaler Spitze (Sammlung v. Heyden, Kraatz).

Die Art liegt in einer Anzahl Ex. vor.

Zonabris (Mylabris) magnoguttata Heyden.

Elongata, parallela; nigra, lucida, elytris rufo-brunneis, singulo maculis (2. 1. 1): 2 posthumeralibus una positis, macula maxima mediana, maculaque ante apicem ad marginem remota; omnibus rotundis. Capite magno, lateribus parallelis, punctato, linea mediana elevata impunctata. Thorace lateribus e medio calloso ad capitem valde coarctato, ad angulos posticos magis parallelis, margine postico elevato, ante scutellum profunde transversim, punctoque discoidali impresso; supra impunctato, lateribus remote punctato. Corpore toto parce nigro villoso. Antennis articulo primo valido, secundo moniliformi, tertio secundo triplo, quarto duplo longiori. — Long.  $9\frac{1}{2}$ —11 mill.

Variat solummodo magnitudine maculae magnae, sed semper maxima alium. Ex affinitate Z. decempunctatae F.

Margelan, Turkestaniae.

Durch die eigenthümliche Fleckenzeichnung mit keiner Art sehr nahe verwandt, noch am nächsten steht sie der 10-punctata. Durch den großen Fleck erinnert sie an Ledereri Mars., diese hat aber nur 2. 1. Punkte. Die 5 mir vorliegenden Exemplare variiren nicht.—

Es mag hier die Beschreibung einer neuen Persischen Zonabris (Mylabris) angeschlossen werden:

## Zonabris (Decatoma) Kraatzii Heyd.

Parva, corpore nigro viridi, antennis obscure rufo-brunneis, pedibus cinereo hirsutis, elytris pallidis, maculis 2. 2. 1. nigris, scutello nigro; capite lato; thorace angusto, parvo, lucido. — Long. 5—8 mill. — Variat raro maculis partim deficientibus.

Persia a Dom. Haberhauer reperta; in collect. Kraatz et de Heyden.

Nach den zehngliedrigen Fühlern zur Gruppe Decatoma gehörig. Durch die schwarzgrüne Farbe, verbunden mit der einfachen Fleckenzeichnung und der Kleinheit der meisten Exemplare sehr ausgezeichnet. Kurz, nach hinten etwas verbreitert. Kopf, Halsschild, Beine und Unterseite dunkelschwarzgrün, überall mit feinen graugelben Haaren besetzt, wodurch der Glanz gemildert wird. Der Kopf ist viel größer wie das Halsschild, oben gewölbt, die Hinterecken stark verrundet, zwischen den Fühlern eingedrückt, vereinzelt stark punktirt, zwischen den Fühlern grün metallisch. Mund und Lippe schwarz, einzeln schwarz behaart. An den Fühlern sind Glied 1-6 glänzend, 7-10 matt dunkelbraunroth. Glied 1 ist grofs, verdickt, durch die Behaarung schwer im Umrifs zu sehen; Glied 2 knopfförmig, so breit wie 1, 3-6 viel schmäler, cylindrisch, 3 fast dreimal so lang wie 2, Glied 4 halb so lang wie 3, 5 so lang wie 4, 6 etwas kürzer, 7 und 8 viel dicker, mehr becherförmig, d. h. cylindrisch und nach der Basis verengt, 9 und 10 bilden eine birnförmige, geschwungene Keule; die Trennungsnaht schwer zu sehen.

Das Halsschild ist vor der Mitte quer gewölbt, davor niedergedrückt, fast halsförmig zum Kopfe verengt, vor dem Schildchen eingedrückt, sparsam tief punktirt, glänzend aber so wie der Kopf durch ziemlich lange gelbgraue Behaarung abgeschwächt; Hinterrand aufgebogen.

Das Schildchen ist schwarz, einzeln punktirt, vorn niedergedrückt. Die Flgd. haben eine deutliche Schulterbeule, der vorderste Theil der Naht ist etwas eingesenkt, die Basis daher beiderseitig leicht gewölbt, so daß im Ganzen vier leichte Beulen zu sehen sind. Sie sind rothgelb oder blaßgelb mit 2. 2. 1. kleinen schwarzen Flecken. Reihe 1 hinter der Schulter, der Fleck an der Naht etwas tiefer stehend; Reihe 2 hinter der Mitte, der Nahtfleck etwas vorgerückt; ein einzelner Fleck vor der Spitze in der Mitte. Die Flecken variiren wenig, die äußeren und die vor der Spitze werden öfter kleiner, bleiben aber bei den 5 mir vorliegenden Stücken stets noch recht deutlich.

Die kleinsten Expl. sind 5 mill. lang, fast noch kleiner wie splendidula; ein 2tes Stück ist 7, ein 3tes 8 mill. lang.

Neben caeruleomaculata Redt. zu stellen.

Vaterland: Persien; von Haberhauer gesammelt und von Dr. Staudinger unter No. 325. n. sp. verschickt.

L. v. Heyden.

#### G. Kraatz: neue Pimeliinen von Margelan.

# Einige neue Pimeliinen von Margelan.

### Pimelia variabilis nov. spec.

Nigra, parum convexa, latior, pilis rnfulis vestita, capite thoraceque crebre granulatis, elytris costis 3 (humerali dorsalibnsque 2) elevatis, interstitiis parce irregulariter subtiliterque tuberculatis, tuberculis fulvo-piliferis, tibiis anticis extus apice dente longiore armatis. — Long. 12—17 mill., lat. 10—12 mill.

Pimelia variabilis Ballion in litt.

Etwas flacher und namentlich im Thorax breiter als Pimelia graeca, matt glänzend, mit nur drei Rippen (graeca hat vier) auf den Flügeldecken, einer Schulterrippe und zwei Rückenrippen, von denen die äußere gleichweit von der inneren und der Schulterrippe liegt; die innere liegt der Naht merklich näher. Fühler abstehend behaart, dünner als bei graeca, Glied 9 etwas länger als breit. Kopf und Halsschild dieht granulirt, die Körnchen, Vorderund Hinterrand des Thorax mit goldgelben Härchen besetzt. Der Thorax ist fast doppelt so breit als lang, ohne Seitenrandlinie, die Tuberkeln fast überall gleich groß, rundlich. Die Flügeldecken sind nach vorn weniger verengt als bei graeca, oben flacher, die Dorsalrippen sind mit gröberen glänzenden Tuberkeln besetzt, die der Schulterrippe sind kleiner; auch die Naht entlang stehen unregelmäßige Tuberkeln, welche um das Schildchen herum ein Dreieck (vorn offen) bilden. Die Tuberkeln in den Zwischenräumen sind etwas ungleich, ziemlich fein, glänzend. Abdomen und Beine sind fein punktirt, resp. tuberculirt.

Nur wenige Exemplare in meiner und v. Heyden's Sammlung, welche ein typisches Exemplar derselben Art (variabilis Ball. in litt.) enthält. Ich habe den Namen beibehalten, da schon die beiden Stücke meiner Sammlung in der Größe bedeutend variiren.

### Pimelia sordida nov. spec.

Oblongo-ovata, atra, plerumque opaca, antennis brevibus et debilibus, thorace fortiter transverso, mimus dense tuberculato, elytris basin versus parum, apice summo minus solito angustatis, humeris antrorsum productis, supra parce granulatis, granulis minutis nonnullis majoribus subbiseriatim intermixtis, subtus subtilissime griseo-pubescens, parce subtilissime punctata. — Long. 15-16 mill., lat. 9-10 mill.

Eine unansehnliche, fast möchte ich sagen häfsliche Art von

plumper Gestalt, auffallend kurzem Thorax (wohl doppelt so breit als lang), viel schwächer auf den Flügeldecken granulirt als die bisher bekannten Faldermann'schen Pachyscelis-Arten mit längerem Thorax, mit denen der Käfer durch die Art der Tuberculirung einige Aehnlichkeit gewinnt; doch hat er die am Ende in einen scharfen Zahn ausgezogenen Vorderschienen und die dünnen, kurzen Tarsen der Pimelien; bei diesen ist Fühlerglied 3 meist kürzer als 4+5+6, bei sordida deutlich ebenso lang, 7 und 8 sind wenig länger als breit, 9 und 10 transversal, 11 sehr kurz und klein, in 10 fast eingekapselt. Kopf mäßig dicht granulirt, nach hinten dichter und kräftiger, nach vorn weitläufig fein, Clypeus ausgerandet mit spitzigen Vorderecken. Thorax sehr kurz, kaum halb so lang als breit, Seiten schwach, Hinterecken stark verrundet, Basallinie des Thorax und Kopfes meist goldgelb behaart, Oberseite mäßig dicht mit kräftigen Tuberkeln besetzt, Hinterrand vor dem Schildchen leicht ausgerandet. Während der Thorax nur 3 mill. Länge hat, haben die Flügeldecken 12 mill., und sind nach vorn wenig verschmälert, hinten erst nahe der Spitze verengert und stark abgestutzt. Die Oberseite ist wenig dicht mit kleinen Körnchen besetzt, zwischen denen namentlich vorn einzelne etwas, und einzelne viel größere, glänzendere Tuberkeln stehen, welche aber kaum Reihen bilden; eine Schulterrippe ist durch eine kaum dichtere Körnerreihe wenig deutlich abgesetzt, der umgeschlagene Rand der Flgd. wie deren Oberseite. Unterseite grau behaart, weitläufig fein punktirt. Beine kurz und dünn.

Mehrere Ex.

### Podhomala 1) Fausti nov. spec.

Nigra, griseola, supra omnium parce subtiliter punctata et longius tenuiter pilosa, antennis pedibusque gracilibus, elytris carinis humerali dorsalique externa fortius elevatis, dense granulato serratis, carina dorsali interna fere nulla, pone medium leviter indicata, apice extincta. — Long. 17 mill., lat.  $9\frac{1}{2}$ —10 mill.

<sup>&#</sup>x27;) Wenn Solier (Annal. Soc. Entomol. France 1836 p. 74) auch gesagt hat, daß man seine Gattung *Podhomala* vielleicht zu *Pimelia* ziehen könne, so unterscheidet er sie doch durch die Gestalt der Vorderschienen und 4 Hinterschienen "filiformes et arrondis et non anguleux" bestimmt von dieser Gattung. Lacordaire (Gen. d. Col. V. p. 188) benutzt Solier's Zweifel, um im Sinne seiner Zeit die Gattung *Podhomala* ohne Weiteres einzuziehen. Bei

Der Podh. bicarinata 1) Gebl. zunächst verwandt, aber größer, im Thorax breiter, Fühler und Beine viel schlanker, die innere Dorsalrippe fast ganz geschwunden, vor der Mitte nicht durch eine deutliche Tuberkelreihe angedeutet, sondern nur hinter derselben durch ein schwach erhabenes Leistchen, welches bald wieder verschwindet. Die Fühler reichen weit über den Hinterrand des Thorax hinaus; Glied 8 ist wohl 3mal länger als breit, 9 etwa doppelt so lang als breit, 10 deutlich breiter, kaum transversal, 11 sehr klein. Kopf und Thorax sind fast gleichmäßig weitläufig fein punktulirt und behaart, letzterer nach den Seiten etwas stärker, diese sanft gerundet, der Hinterrand leicht ausgebuchtet, die Hinterecken fast ganz verrundet. Die Flgd. sind an der Basis etwas breiter als der Thorax, dann allmählig verbreitert, Schultern ganz abgerundet, Oberseite ganz ähnlich wie die des Thorax punktulirt, eine Schulter- und äußere Dorsalrippe stark erhaben, dicht mit Körnchen besetzt, erstere einreihig, letztere unregelmäßig, diese etwa soweit von der Naht, wie jene vom Außenrand entfernt; eine innere Dorsalrippe ist nur hinter der Mitte als schwache Leiste angedeutet, der Naht näher und schräger gegen dieselbe gelegen. Unterseite dicht greis behaart, etwas weniger dicht punktulirt als die Oberseite. Beine sehr schlank, Vorderschienen deutlich zahnartig nach vorn erweitert, Mittel- und Hinterschienen ohne deutliche Kanten, Tarsen unten lang schwarz behaart.

Mehrere Ex. von Margelan.

G. Kraatz.

der Masse von Pimelia-Arten und dem eigenthümlichen Habitus der sibirischen suturalis Gebl., die Solier und Lacordaire allein kannten, scheint mir diese Vereinigung eine That von zweifelhaftem Verdienst. Die Podh. bicarinata Gebl. und die neuerdings in dieser Zeitschrift 1876. p. 30 beschriebene, ebenfalls turkomanische nitida Baudi, noch mehr aber die hier beschriebene neue Art zeigen ein charakteristisches Gepräge, welches in Worten schwer wiederzugeben ist, aber namentlich auf den dünnen, schlanken Beinen und der mehr oder minder schwachen Dorsalrippe und einem verhältnismäßig kleinen Thorax beruht. Die Fühler der Fausti sind auffalland schlank. Dergl. Formen in einen Topf mit dem Gros der Pimilien zu werfen, heißt doch wahrlich nicht der natürlichen Systematik höher Rechnung zu tragen als die, die für Beibehaltung des einmal nicht ohne Grund ertheilten Gattungsnamens sind.

¹) Höchstwahrscheinlich ist diese Art auf die bis jetzt ungedeutete *Pimelia serrata* Fisch. (Bull. Mosc. II. 1830. p. 187): elongato-globosa, thorace glaberrimo, elytris muricatis, carina serrato spinosa<sup>4</sup> zu beziehen.

#### Ueber Cleonus-Arten von Margelan.

- 1. Bothynoderes conicirostris Gyll. scheint die häufigste Art zu sein und in Mehrzahl gesammelt.
- Conorhynchus <sup>1</sup>) Faldermanni Fahr. in Schh. VI. II.
   p. 107 (Heydeni Desbr. d. Loges Opusc. Ent. I. 1874-75. p. 17).
   Mehrere Ex.

Diese Art ist im Schönherr'schen Werke recht kenntlich beschrieben und passend mit dem durch die Becker'schen Sendungen verbreiteten pulverulentus Zoubk, verglichen. Auch Desbrochers des Loges stellt seinen Heydeni von Chodshent neben pulverulentus, erwähnt aber den Faldermanni gar nicht. Die Margelan-Stücke stimmen genau mit einem typ. Ex. des Heydeni überein, welchen mir H. v Heyden zuvorkommend zur Ansicht mittheilte.

Der Käfer variirt von 7-12 mill., ist nur selten ganz rein und dann einfarbig, weißgrau, der Thorax jederseits kaum mit einem dunkleren Streifen, ohne Punktirung. Bei mehr graugelben Stücken treten die Thorax-Streifen deutlicher hervor, bei abgeriebenen (meist pechbraunen) Ex. erscheinen die Punktstreifen

der Flgd. viel stärker.

Mehrere Ex.

3. Von Chromonotus confluens (Fisch.) Fahr. in Schh. und Chrom. leucographus (Fisch.) Fahr. in Schh. konnte ich die typischen Expl. im Dresdener zoologischen Museum<sup>2</sup>) vergleichen, und glaube sicher, daß leucographus nach kleinen Expl. des confluens beschrieben ist. Die Art ist durch den zthorax rugoso-scrobiculatus, trivittatus" sehr ausgezeichnet; je schöner die Exemplare erhalten sind, um so undeutlicher wird die Rugosität.

Mein großes Expl. von 14 mill. stimmt genau mit dem typischen Ex. der Fischer'schen Sammlung, ein kleines, sehr wohl erhaltenes in der Heyden'schen Sammlung sehr gut mit dem typischen leucographus Fisch.; ich besitze ein etwas größeres. Es

scheinen nur wenige Ex. gesammelt zu sein.

4. Trichocleonus (Motsch.) leucophyllus Fisch. ist durch die lange, nach hinten gerichtete Behaarung sehr ausgezeichnet. Ein Ex. in der v. Heyden'schen Sammlung, eins in der meinigen.

Außer diesen Arten erhielt ich noch vier andere, von denen H. Kirsch eine sehr große, von 19 mill. Länge und 7 mill. Breite als punctiventris anspricht, doch wohl nicht mit Recht.

Ueber diese und die anderen mag später H. Faust urtheilen.

G. Kraatz.

<sup>1)</sup> Im Stein-Weise'schen Cataloge sind diese und die anderen von Chevrolat in seinem Mém. sur les Cléonides vom Jahre 1873 noch nicht aufgeführt.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) Zwei sehr ausgezeichnete Arten, die mir sonst kaum vorgekommen sind, sind Cleonus Panderi Fisch. und fronto Fisch.

### Dorcadion turkestanicum Kraatz n. sp.

Subtus griseum, supra nigro-velutinum, antennarum articulo primo femoribusque interdum piceis, plerumque nigris, capitis linea media apice abbreviata frontisque linea obliqua utrinque albis, occipite maculis 2 nigro tomentosis triangularibus, thorace nigro-velutino linea media lateribusque albis, elytris nigro-velutinis, sutura, vittis angustiore dorsali, apice abbreviata, laterali haud, marginali paullulum abbreviatis, vitta scutellari brevi, saepe interrupta, pedibus dense griseo-tomentosis, saepius fuscescentibus. — Long. 10-14 mill.

Die kleinste, bis jetzt bekannte Art aus der Verwandtschaft des Dorc. Glycyrrhizae, dem Abakumorii Thoms. vom Ala-Tau zunächst verwandt, aber viel kleiner, die (sog. Scutellar-) Binde neben der Naht nur auf dem ersten Viertheil sichtbar, oft undeutlich; Unterseite und Schenkel nicht schwärzlich, sondern mit dichtem grauem Toment bedeckt. Der Höcker am Seitenrande des Thorax ist wenig spitz, im Uebrigen wäre der Diagnose kaum etwas Wesentliches hinzuzufügen.

Sonst fehlt es unter den Margelan-Käfern fast ganz an Böcken, ein Mangel, wofür der ansehnliche *Plocederus scapularis* Fisch. entschädigen muß, eine der palaearctischen Region sonst ganz fremde Cerambyciden-Form.

Herr Ballion erwähnt auch nur 8 Bockkäfer von Kuldsha<sup>1</sup>), darunter zwei unbestimmte und drei *Dorcadion*, nämlich:

Dorcadion crassipes Ball. 1. c. p. 368, nach einem ♀ von 21 mill. beschrieben, welches sich von Pallasii Esch. durch die merkwürdig kurzen und dicken Beine unterscheiden soll.

Dorcadion mystacinum Ball. l. c. pag. 369 wird nur mit crassipes, anstatt mit einer bekannten Art verglichen; aus der Diagnose wäre hervorzuheben: Nigrum, holosericeum, capite inter antennas late impresso, facie sparsim profunde punctata, antennis articulo primo rufo, thorace longitudine fere duplo latiore, postice valde angustato, linea media 4 lateribusque albidis, elytris nigrofusco-holosericeis, singulo bicostato, sutura, margine laterali, lineis 2 integris et una interrupta albidis, pedibus rufis, corpore subtus cinereo-tomentoso. — Long. 17 mill., lat.  $7\frac{1}{3}$  mill.

<sup>&#</sup>x27;) Verzeichnifs der im Kreise von Kuldsha gesammelten Käfer Bull. Moscou 1878. II. p. 253-389.

# 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: 1881

Band/Volume: <u>25\_1881</u>

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

Dominicus von, Kraatz Gustav

Artikel/Article: Beiträge zur Käferfauna von Turkestan 321-335