

**Coleopteren aus Circassien,
gesammelt von Hans Leder im Jahre 1887,**

beschrieben von E. Reitter in Mödling.

III. Theil. *)

101. *Graphoderes austriacus* Strm. 1 Ex.
102. *Ochthebius subopacus* Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1885, pag. 363. Vom Surampass beschrieben. Ein Stück aus der subalpinen Region des Fischt.
103. *Hydraena dentipalpis* n. sp. *Fusco-brunnea, antennis, palpis apice infuscatis pedibusque dilutioribus, capite prothoraceque crebre punctatis, elytris dense sat fortiter punctato-striatis, striis multis valde approximatis, palporum articulo ultimo ante apicem interne excavato, ante medium fere obtuse dentato; tibiis posticis maris pone medium unidentatis.*
Long. 2.2 mm.

Eine höchst ausgezeichnete grosse Art aus der Verwandtschaft der *Hydr. armata* Reitt. aus dem Kaukasus und der *armipes* Reitt. aus Griechenland, diesen ziemlich ähnlich, aber sofort durch die merkwürdig gebildeten Maxillartaster zu unterscheiden. Das letzte Glied derselben ist vor der Spitze tief ausgerandet, wodurch vor der Ausrandung hinter der Mitte des Gliedes eine stumpfe Ecke gebildet wird. Kopf und Halsschild ist ganz ähnlich geformt und sculptirt wie bei den verglichenen Arten. Flügeldecken breiter als der Halsschild, mit kräftigen Punktstreifen, diese sehr zahlreich und dicht aneinander gedrängt. Beine heller als der Körper, die hinteren Schienen hinter der Mitte ihrer Innenseite mit einem Zahne. Dieser Zahn ist bei *armipes* grösser und steht in der Mitte, bei *armata* hingegen steht er vor der Mitte. Die Stellung des Tibialzahnes allein lässt diese 3 Arten leicht erkennen.

Ein einzelnes Exemplar aus einem Gebirgsbache des Fischt.

104. *Helophorus costatus* Goeze, var. *meridionalis* Motsch. Unter abgefallenem, nassem Laube, häufig.
105. *Helophorus guttulus* Motsch. (*caucasicus* Kuw.). Mit dem vorigen in der höheren Waldregion, selten.
106. *Helophorus granularis* L. 3 Stücke.

*) I. Theil: Wien. Ent. Zeit. 1888, pag. 19. II. Theil, pag. 81.

Wiener Entomologische Zeitung, VII. Jahrg., 4. Heft (30. April 1888).

107. *Creniphilus globulus* Payk. 1 Ex.
 108. *Cercyon impressus* Strm. Selten.
 109. *Cercyon haemorrhoidalis* Fabr. Häufig.
 110. *Cercyon pygmaeus* Ill. Wenige Stücke.
 111. *Megasternum bolitophagum* Mrsh. Unter nassem, faulendem Laube, gemein.
 112. *Cryptopleurum minutum* F. Unter Dünger.
 113. *Autalia impressa* Oliv. 1 Ex.
 114. *Bolitochara bella* Mars. Nicht häufig. — 115. *B. obliqua* Er. Einige Stücke.
 116. ***Silusa areolata*** n. sp. *Elongata, nigra aut nigro-brunnea, ore, antennis, pedibus, elytris, abdominis segmentis dorsalibus tribus basalibus, segmentorum marginibus anoque rufo-brunneis, capite prothoraceque crebre sat fortiter punctulatis, hoc basi transversim foveolato, angulis posticis obtusis; elytris thorace longioribus, fortiter punctatis, prope suturam longitudinaliter sulcatis, abdomine supra parce punctato.* Long. 4.2 mm.

Mas. *Abdominis segmento sexto dorsali areola ovali elevata ante apicem ornato, septimo apice emarginato et dense acuteque dentato.*

Grösser als *Sil. rubiginosa*, dunkler gefärbt; sie unterscheidet sich von dieser durch doppelt stärkere Punktur der Oberseite, glänzenderen Hinterleib, die furchenartige Vertiefung auf den Flügeldecken jederseits neben der Naht und durch die Geschlechtsauszeichnungen des ♂. Schwarzbraun, glänzend, fein gelblich behaart, der Mund, die Fühler und Beine gelbroth, die Flügeldecken, die feinen Ränder des Halsschildes und des Hinterleibes, dann die ersten 3 bis 4 Bauchsegmente und das Analsegment rostroth. Die Fühler sind etwas schlanker als bei *rubiginosa*. Kopf stark und dicht, der Clypeus allein spärlicher punktirt. Halsschild quer, kaum von der Breite der Flügeldecken, dicht und sehr deutlich punktirt, nach vorne stärker gerundet verengt, die Hinterecken stumpfwinkelig vortretend, die Basis sehr schwach doppelbuchtig, vor der Basis mit einem queren Grübchen. Flügeldecken länger als der Halsschild, fast so lang als zusammen breit, nahezu gleichbreit, ziemlich flach, neben der Naht mit einer vor der Spitze abgekürzten Furche, daneben die Scheibe längsschwielig erhöht, der Apicalrand neben den zipfelförmig vortretenden Aussenecken tief ausgeschnitten. Die ganze Ober-

seite sehr dicht und stark punktirt, die Punktur stärker als auf Kopf und Halsschild. Abdomen glänzend, spärlich, stark, ziemlich gleich, gegen die Spitze der einzelnen Ringe spärlicher und feiner punktirt.

Bei dem ♂ zeigt das sechste Rückensegment vor der Spitze ein oben abgeschliffenes Körnchen, oder eine kleine ovale, emporgehobene glänzende Fläche, welche nach vorn kaum die Mitte erreicht; das siebente Segment ist am Hinterrande im weiten, flachen Bogen dicht und scharf gezähnel. Bei *rubiginosa* hingegen zeigt das sechste Rückensegment einen die ganze Länge des Segmentes einnehmenden Längskiel. Einige Exemplare.

117. *Silusa uniplicata* n. sp. *Praecedenti valde similis, sed minor, antennis longioribus, cupite magis fortiter punctato, prothorace lateribus magis rotundato, angulis posticis obtusiusculis, elytris pone medium transversim infuscatis, sulco suturali minus profundo, postice magis abbreviato, antice cum suturam connexo, abdomine valde nitido, parce subtiliter punctato.* — Long. 3—3.1 mm.

Mas. *Abdominis segmento sexto dorsali uniplicato, plica antice sensim deplanata, postice parum, antice magis abbreviata.*

Der vorigen sehr ähnlich aber kleiner und durch die angeführten Unterschiede abweichend.

Mir liegen blos 2 Stücke (1 ♂, 1 ♀) vor. Bei dem ♂ ist das siebente Dorsalsegment in das vorhergehende eingezogen, so dass ich den Marginalrand desselben nicht zu beschreiben vermag.

118. *Leptusa angusta* Aubé. (analis Gyll. non Grav.)

Unter Baumrinden und unter faulendem Buchenlaub.

Von dieser Art kommen noch 2 Rassen in Circassien vor, die sich am besten in nachfolgender Weise übersehen lassen: Halsschild merklich schmaler als die Flügeldecken (♂ ♀)

Stammform.

Halschild reichlich so breit als die Flügeldecken ♂ ♀. Kopf viel schmaler als der Halsschild; dieser und die Flügeldecken braun v. *proxima*.

Kopf nur wenig schmaler als der Halsschild, Oberseite mit Ausnahme des braunen Kopfes und der 2 schwarzen vorletzten Rückensegmente rostroth. Diese Form ist vielleicht eigene Art. Ich besitze nur 2 ♀ v. *planiuscula*.

119. *Leptusa cribripennis* Kraatz. Nur 2 Ex.
120. *Leptusa* (*Sipalia*) *microphthalma* Reitt. (Deutsch. Ent. Ztschr. 1887, pag. 260). Unter faulenden, grösseren Laublagen nicht häufig. Specifisch kaukasische Art.
121. *Leptusa* (*Sipalia*) *caucasica* Epph. Mit der vorigen gesiebt. Ueber den ganzen Kaukasus verbreitet.
122. *Aleochara lucidula* Hochh. Nur wenige Stücke. — Ueber den ganzen Kaukasus verbreitet.
123. *Aleochara fuscipes* Grav. Bei Aas, gemein.
124. *Aleochara laticornis* Kraatz. Utsch-Dere, Fischt.
125. *Aleochara lateralis* Heer. Häufig.
126. *Aleochara crassiuscula* Sahlb. 1 Ex.
127. *Aleochara inconspicua* Aub. und 128. *A. nitida* Grv. In je 1 Ex.
129. *Myrmedonia Haworthi* Steph. und 130. *M. laeviceps* Epp. Beide unter zwischen faulenden Blättern bauenden Ameisen.
131. *Myrmecia plicata* Er. (Rougeti Fairm.). Von dieser sehr seltenen, jedoch weit verbreiteten Art, erbeutete Leder nur 1 Ex.
132. *Astilbus canaliculatus* Fbr. Grosse Exemplare.
133. *Ocalea puncticollis* Rey, nicht selten und 134. *O. minor* Epph. 1 Stück. Beide unter nassem Laub am Rande der Gebirgsbäche.
135. *Ocalea alutacea* Epph. Ein einzelnes Stück in Gesellschaft der vorigen.
136. *Callicerus rigidicornis* Er. Einige sehr grosse Exemplare.
137. *Falagria thoracica* Curt. 4 Expl. Diese Form ist kleiner als die westeuropäische, dunkler gefärbt, der Halsschild ist nur etwas heller als Kopf und Flügeldecken.
138. *Homalota* (*Liogluta*) *sexnotata* Thoms. Unter nassem Laub, häufig.
139. *H.* (*Liogluta*) *vicina* Steph. Einige.
140. *H.* (*Atheta*) *Pertyi* Heer. In Gesellschaft der vorigen, seltener.
141. *H.* (*Atheta*) *castanoptera* Mnnh. Wie die Vorigen.
142. *H.* (*Microdota*) *sordidula* Er. Nur ein Exemplar.
143. *H.* (*Geostiba*) *tuberiventris* Epph. Von dieser merkwürdigen Art erbeutete Leder 5 Stücke. Bei einigen ♂

ist der Kiel auf den Flügeldecken neben der Naht viel stärker und nach hinten divergirend.

144. *H. (Acrotona) fungi* Grav. v. *clientula* Er. Nicht selten.
145. *Thectura cuspidata* Er. 1 Ex. unter Rinden.
146. *Oxyropa luteipennis* Er., 147. *O. opaca* Grav. Unter feuchtem Laub.
148. *O. (Baeoglena) fusina* Rey. Ueberall unter Buchenlaub, nicht selten.
149. *O. (Bessopora) haemorrhoea* Sahlb. Bei *Formica rufa*, einige Exemplare.
150. *Gyrophana gentilis* Er. An Pilzen, häufig.
151. *Myllaena elongata* Matth. Ein einzelnes Stück.
152. *Tachyporus obtusus* Lin. häufig; 153. *T. solutus* Er. wenige; 154. *O. chrysomelinus* L.; 155. *T. hypnorum* Fab.; 156. *T. macropterus* Steph. ziemlich zahlreich; 157. *T. pusillus* Grv.; 158. *T. brunneus* Fabr. Sämmtliche aus wenig nassem, faulendem Laube gesiebt.
159. *Conurus pubescens* Payk., 160. *C. littoreus* L. und 161. *C. fuscus* Er. Mit den Tachyporen einzeln gesammelt.
162. *Bolitobius rostratus* Motsch. In Pilzen, selten.
163. *Megacronus cingulatus* Mannh. Ein einzelnes, unangefärbtes Exemplar.
164. *Megacronus formosus* Grav. var. nov. *dimidiatus*: *Niger, ore, antennis (in medio subinfuscatis), pedibus, prothorace, coleopteris dimidio postico abdominisque segmentis sesqui ultimis rufo-testaceis; elytris paullo brevioribus, magis fortiter punctatis*. Long. 8.5 mm.

Diese höchst ausgezeichnete Varietät, welche Leder in einem halben Dutzend Exemplaren erbeutete, hat etwas kürzere und stärker punctirte Flügeldecken, deren Basis zur Hälfte schwarz gefärbt ist. — Die schwarze und gelbrothe Färbung bildet mithin ein Querband auf denselben. Die Mitte der Fühler ist nur sehr wenig angedunkelt. Macht den Eindruck einer besonderen Species.

165. *Mycetoporus spelaeus* Scriba. Nicht sehr selten. Das Vorkommen dieser Art in Spanien und im Kaukasus ist sehr bemerkenswerth.

166. *Mycetoporus dubius* Epph. n. sp. Die Beschreibung dieser Art, sowie einiger anderen erfolgt selbstständig nach dem Schlusse dieser Arbeit.
167. *Mycetoporus myops* Epph. und 168. *M. forticornis* Fauv. Beide in wenigen Exemplaren erbeutet.
169. *Quedius plagifer* Eppelsh. n. sp. Eine neue Art aus der Verwandtschaft des *Qu. vulneratus*. Sie wird von Herrn Dr. Eppelsheim im Nachtrag beschrieben werden, wie einige andere n. sp.
170. *Quedius obliqueseriatus* Epph. n. sp. Verwandt mit *Qu. transsylvanicus* Weise.
171. *Quedius gemellus* Epph. n. sp. Verwandt mit *Qu. limbatus*.
172. *Quedius suturalis* Kiesw. und 173 *Qu. limbatus* Heer. Unter faulendem Buchenlaub der Waldregion nicht selten.
174. *Quedius transcaucasicus* Fld. sammt der schönen var. *suramensis* Epph. Mit den Vorigen, aber seltener.
175. *Quedius umbrinus* Er. Selten.
176. *Quedius pediculus* Nord., 177. *Qu. paradisiannus* Heer und 178. *Qu. attenuatus* Gyll. In der höheren Waldregion unter feuchtem Buchenlaub.
179. *Staphylinus chalconcephalus* Fbr. 2 Stücke.
180. *Ocypus rufipes* Epph. Ein einzelnes Exemplar.
181. *Philonthus Reitteri* Epph. n. sp. Unter faulendem Laub, selten.
182. *Philonthus femoralis* Hochh. (*pisciformis* Fauv.). Seltener.
183. *Philonthus picipes* Fauv. 1 Stück und 184. *Phil. concinnus* Grav., mehrere.
185. *Othius grandis* Hochh. Ziemlich zahlreich gesiebt.
186. *Othius stenocephalus* Epph. Selten.
187. *Baptolinus alternans* Grav. Unter faulenden Baumrinden, nicht häufig.
188. *Leptacinus batychnus* Gyll. Nur wenige Stücke.
189. *Xantholinus fortepunctatus* Motsch. nach Eppelsheim, nach Fauvel nur *crassicornis* Hoch. Vorliegende Art ist dem *X. crassicornis* ungemein ähnlich, hat aber deutlich dünnere Fühler.
190. *Xantholinus longiventris* Heer. Nur 1 Ex.

191. *Dolichopus sparsus* Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1887, pag. 263. Von Herrn König bei Utsch-Dere entdeckt, von Leder am Abhange des Fischt zahlreicher gesammelt. Specificisch circassische Art.
192. *Lathrobium* (in spe. Rey) *Eppelsheimi* Czwalina (Reitt. in lit.) n. sp. *) Eine neue, grosse Art, welche mit den bekannten wenig Aehnlichkeit besitzt. Sie wurde unter feuchtem Laub in der Waldregion des Fischt und Oschten in ziemlicher Anzahl aufgefunden.
193. *Lathrobium (Lobrathium) Reitteri* Czwalina n. sp. Mit der vorigen Art, aber nur wenige ♀ gesammelt.
194. *Medon ochraceus* Grv. Ein Exemplar.
195. *Stilicus flavipes* Motsch.? 2 Exemplare, die wahrscheinlich zu dieser Art gehören.
196. *Sunius cribrellus* Baudi, Utsch-Dere. 197. *S. bimaculatus* Er. und 198. *S. intermedius* Er. Einzelne Exemplare.
199. *Nazeris pallidipes* n. sp. *Niger, nitidus, ore antennisque testaceis, pedibus pallidis. Naz. pulchri similis sed magis fortiter punctatis, abdomine concolore, elytris lateribus distincte rotundatis, apice basique subaequaliter angustatis.* Long. 4·8—5 mm.
- Dem *Nazeris pulcher* äusserst nahe verwandt, von derselben Grösse, ähnlich, aber etwas gröber punktirt, dabei einfarbig schwarz, Mund und Fühler gelbroth, die Beine blassgelb, Abdomen einfarbig schwarz. Die Seiten der Flügeldecken sind deutlich gerundet, nach hinten fast ebenso stark eingezogen wie zur Basis; bei *pulcher* erweitern sie sich allmählig zur Spitze.
- Zahlreiche übereinstimmende Exemplare siebte Leder aus Buchenlaub an den Südabhängen des Fischt.
200. *Paederus littoralis* Grv. Ziemlich zahlreich. Die Spitzenwinkel der einzelnen Dorsalsegmente sind geschwärzt.
201. *Paederus fuscipes* Curt. 1 Ex.

*) Dieses und das nachfolgende *Lathrobium* wurde Herrn Czwalina in Königsberg zur Beschreibung abgetreten, da derselbe die Arten dieser Gattung eben monographisch bearbeitet. — Die Beschreibungen werden an besonderer Stelle dieser Zeitung abgedruckt erscheinen.

202. *Stenus grossepunctatus* Reitt. Deutsch. Ent. Ztschr. 1887, pag. 264. Unter Buchenlaub, überall häufig. Er unterscheidet sich von *micropterus* Epph. durch seine langen dünnen Fühler; ein Unterschied, den ich in der Beschreibung nicht erwähnt habe. Spezifisch circassische Art.
203. *Stenus montivagus* Heer, var. *coarcticolis* Epph. Wie der Vorige, ziemlich häufig.
204. *Stenus Kräatzi* Eppelsh. n. sp. Nur wenige Stücke.
205. *Stenus lineola* Epph. n. sp. Ziemlich zahlreich.
206. *Stenus flavipalpis* Thoms. Häufig, unter wenig nassem Laube.
207. *Oxytelus hybridus* Epph. Unter faulendem Waldlaub, häufig.
208. *Oxytelus rugosus* Grv. Seltener als der vorige.
209. *Syntomium aeneum* Müll. 1 Ex.
210. *Anthophagus abbreviatus* Fbr. var. nov. **fascifer**: *Testaceus, capite abdomineque nigro, ano rufo, elytris fascia lata transversa in medio nigro brunnea.*
Von der Stammform durch das Zugegensein einer braunschwarzen Querbinde in der Mitte der Flügeldecken sofort erkennbar. Selten.
211. *Anthophagus praeustus* Müll. 2 Ex.
212. *Olophrum caucasicum* Fauv. Wenige Exemplare.
213. *Lathrimaenum melanocephalum* Ill. 1 Ex.
214. *Lathrimaenum atrocephalum* Gyll. Unter faulendem Laub, gemein.
215. *Homalium rivulare* Payk. Nicht häufig.
216. *Homalium falsum* Epph. n. sp. Ein Dutzend Stücke, unter faulendem Buchenlaub.
217. *Homalium caesum* Grav. Unter faulendem Laub, gemein.
218. *Hom. (Hapalaraea) pygmaeum* Payk. 1 Ex.
219. *Anthobium minutum* F., 220. *A. rufo-scutellatum* Epph. und 221. *A. aetolicum* Kiesw. In Blüten.
222. *Protinus limbatus* Maekl. und 223. *P. macropterus* Gyll. Wenige Exemplare.
224. *Micropeplus fulvus* Er. Nicht häufig.
225. *Micropeplus laevipennis* Epph. (*interstitialis* Sahlb.) 1 Ex.

Als Nachtrag zu den Staphyliniden ist noch aufzuführen :

226. *Mycetoporus longicornis* Maekl. Mit einer schwarzen Basalbinde auf den Flügeldecken.
 227. *Mycetoporus tenuis* Rey. Selten.
 228. *Oligota flavicornis* Lacord. Einige Exemplare.
 229. *Gyrophaena affinis* Sahlb. und 230. *G. fasciata* Mrsh. Wenige Stücke.
 231. *Homalota exilis* Er. 1 Ex. *)
 232. *Choleva obscuripes* n. sp. *Elongata, nitidula, nigro-fusca, pube brevissima depressa fusca sat dense tecta, antennis, fusco-brunneis, basi dilutioribus, palpis, tibiis tarsisque ferrugineis, capite obsolete vix perspicue punctato, prothorace coleopteris parum angustiore, sat dense subtilissime obsolete punctulato, longitudine parum latiore, lateribus rotundato, postice anguste, antice haud explanato, ante medium latissimo, elytris elongato-ovatis, subtiliter striatis, confertim minutissime punctatis, pube depressa, pilis rarioribus obsolete, parum longioribus subrectis intermixtis, stria suturali magis impressa; apice in mare singulatim rotundatis.* Long. 5.3 mm.

Ma s. *Abdominis segmentis ventralibus magis convexiusculis, penultimo vix emarginato, trochanteribus posticis haud dilatatis, apice introrsum acuminatis.*

Gehört in die *Angustata*-Gruppe und unterscheidet sich von allen bekannten Arten durch dunkle Behaarung, ange dunkelte Fühler und braunschwarze Schenkel. An den Fühlern ist das achte Glied kaum kürzer als das 10te, einhalbmal länger als breit, Glied 9 ist etwas länger, jedoch etwas kürzer als 7. Kopf schmaler als der Halsschild, ziemlich glänzend, schwer sichtbar punktirt. Halsschild wie bei den Verwandten gebildet, vor der Mitte am breitesten, vorne nicht, hinten nur schwach und schmal aufgebogen, oben höchst fein und ziemlich dicht punktirt, der Vorderrand in der Mitte linienförmig gerandet. Flügeldecken langgestreckt, eiförmig, sehr fein gestreift, sehr dicht und fein punktirt, dunkel fein anliegend behaart, dazwischen mit einzelnen emporgehobenen, leicht übersehbaren Härchen besetzt. Unterseite und Schenkel braunschwarz, nur

*) Die *Pselaphidae* und *Scydmaenidae*, welche nun folgen sollten, werden am Schlusse dieser Arbeit gebracht werden.

die Spitzen der Vorderschenkel etwas heller, Schienen und Tarsen dunkel rostroth.

Ist nach meiner Tabelle (Deutsch. Ent. Zeitschr. 1887, pag. 280) hinter *Ch. intermedia* Kr. zu stellen.

Ein einzelnes ♂ von einem Vorberge des Abago.

233. *Choleva* (Nargus) *Lederi* Weise. Im Gesiebe, selten.

234. *Choleva* (Nargus) *ovata* n. sp. *Ovata, testacea, perparum nitida, subtilissime pubescens, pube depressa, aequali; prothorace amplo, coleopteris fere latiore, antice rotundatim angustato, basi latissimo, angulis posticis rectis, dorso alutaceo, vix perspicue punctulato, elytris postice attenuatis, distincte dense aciculato-punctatis, stria suturali impressa, antennarum articulo secundo tertioque elongatis, subaequalibus, septimo latitudine parum longiore, nono decimoque subtransversim quadratis.* Long. 2.6 mm.

Ma s. *Tarsis anticis valde dilatatis tibiis latioribus.*

Mit *Ch. badia* Strm. und *cribellaria* Reitt. verwandt, aber von beiden durch die uniforme blassgelbe Färbung, vollkommene Eiform, den breiten Halsschild und die unregelmässig nadelrissig sculptirten Flügeldecken sofort zu unterscheiden.

Unter faulendem Buchenlaub auf humusreichem schwarzen Boden, häufig.

235. *Ptomaphagus grusinus* Reitt. Bestimmungstabelle d. *Necrophaga*, Brünn 1884, pag. 52. Nach 2 Exemplaren vom Surampass beschrieben. Leder fand ihn in einiger Anzahl an verschiedenen Punkten Circassiens.

236. *Ptomaphagus dichrous* Reitt. l. c. pag. 57. Unter faulenden Vegetabilien nicht sehr selten.

237. *Ptomaphagus nigricans* Spence. Seltener als der Vorige. Der Ausschnitt der Basis neben den Hinterwinkeln des Halsschildes ist bei den vorliegenden Stücken sehr bedeutend.

238. *Ptomaphagus nitidicollis* Kr. und 239. *Pt. chrysomeloides* Panz. Je ein einzelnes Exemplar.

240. *Ptomaphagus Watsoni* Spence. An kleinen Aesern im Frühjahr, häufig.

241. *Ptomaphagus Kirbyi* Spence. Einige Stücke.

242. *Catops varicornis* Rosenh. Im Gesiebe nicht häufig.

243. *Catops circassicus* n. sp. *Oblongo-ovatus, postice valde attenuatus, sericeo-nitidus, niger, obscure-pubescens, pube brevi-*

sima, pulvinata, antennarum basi pedibusque brunneis, antennarum articulo tertio secundo perparum longiore, clava sensim leviter dilatata, articulo decimo fere quadrato, ultimo concolore; prothorace amplo, leviter transverso, coleopteris latiore, subtilissime transversim strigoso, angulis posticis rectis, lateribus fere rectis, a medio antice rotundatim angustato, angulis anticis subrotundatis; elytris postice sensim angustatis, apice vix truncatis, angulis suturalibus rectis, supra oblique dense strigosis, tibiis posticis in utroque sexu rectis, tarsis anticis maris valde dilatatis. Long. 2—3·2 mm.

Nach der Tabelle des Herrn Dr. v. Seidlitz (Deutsch. Ent. Zeitschr. 1887, pag. 90), gehört diese Art in unmittelbare Nähe des *C. pius* Seidl. und *vallombrosae* Seidl.; von dem letzteren unterscheidet sie sich durch die schwarze Färbung, dunkle Behaarung und viel breiteren Halsschild, von dem ersten durch die helle Basis der Fühler und die heller gelbbraunen Beine. Sie ist an dessen Seite zu placiren. — Von *sericeus* Panz. durch die Dimensionen der ersten Fühlerglieder, von *sericatus* Chaud. durch dieselben Merkmale, breiteren Halsschild und die geraden Hinterschienen des ♂ unterschieden.

In Circassien die häufigste Art.

244. *Colon myops* Czwalina. Reitt. *Necrophaga* pag. 67.
Ein Dutzend Exemplare.
245. *Colon affine* Strm. und eine wahrscheinlich neue Art
in je 1 Exemplar.
246. *Eucinetus caucasicus* Reitt. Ein einzelnes Exempl.
247. *Peltis (Phosphuga) atrata* Lin. var. *brunnea*
Hrbst. Wenige Exemplare.
248. *Peltis (Phosphuga) atrata* L. var. nova: **rostrata**.
— Kleine, 10 mm lange, gewölbtere Rasse, mit spärlich punktirtem und dünner behaartem Abdomen. Die Fühler etwas kürzer. Halsschild vor dem Hinterrande mit zwei flachen Grübchen. Nicht häufig.
249. *Parasilpha (Silpha Fbr.) carinata* Gll. var. *atropurpurea* Küst. Sehr häufig. Ich habe diese var. mit Unrecht als einfaches Synonym zur *carinata* gezogen. Wie ich nun an dem sehr zahlreichen Materiale Leder's ersehe, ist die rostbraune Färbung allen Stücken aus Circassien ohne Ausnahme eigen.
250. *Xylodrepa quadripunctata* L. Einige Exemplare.

251. *Pseudopelta* (*Oceoptoma*) *thoracica* L. An Aesern gemein.
252. Ps. (*Thanatophilus*) *rugosa* Lin. Nicht selten.
253. Ps. (*Thanatophilus*) *sinuata* F. Häufig.
254. *Silpha* (*Necrophorus*) *humator* Goeze. An Aesern häufig.
255. *Silpha* (*Necrophorus*) *interrupta* Steph. Seltener.
256. *Silpha* (*Necrophorus*) *vespillo* L. Einigesehr kleine Individuen.
257. *Hydrobius punctulatus* Hampe. 1 Stück. Dem *punctatus* Strm. ähnlich, mit einfarbig gelbrother Fühlerkeule.
258. *Colenis immunda* Strm. 4 Ex. gesiebt.
259. *Liodes ampla* Reitt. Deutsch. Ent. Zeit. 1887, pag. 284 2 Ex. gesiebt.
260. *Liodes oblonga* Er. 4 Ex. gesiebt.
261. *Liodes badia* Strm. 1 Ex. gesiebt.
262. *Anisotoma orbicularis* Hrbst. Am ausfliessenden Baumsafte, in Gesellschaft der nachfolgenden, nicht selten.
263. *Amphicyllis globus* Fl. Häufig; die einfarbige var. *ferruginea* Strm. kaum seltener.
264. *Ansibaris alexiiformis* Reitt. In Gesellschaft der Vorigen, ziemlich zahlreich.
265. *Agathidium plagiatum* Gyll. Nur 1 Ex.
266. *Agathidium circassicum* n. sp. *Nigrum, nitidum, convexum, antennis pedibusque rufo testaceis, antennarum articulo secundo parvo, tertio valde elongato, secundo plus quam duplo longiore, 4—8 parvulis, clava concolore, articulis penultimis transversis; prothorace convexo, lateribus et margine postica dilutiore; elytris subtilissime sed distincte punctatis, stria suturali nulla, humeris late rotundatis.* Long. 2·5—2·9 mm.
Mas. Femoribus posticis magis inflatis, subtus apice dentatim productis.

Mit *A. dentatum* Muls. und *bohemicum* Reitt. äusserst nahe verwandt; von dem ersteren durch bedeutendere Grösse und dunkelbraune Färbung der Unterseite und die Hinterschenkel des ♂ abweichend, bei welchen der Apicalzahn sich an der Spitze der Unterseite befindet, wie bei *bohemicum*; von dem letzteren durch die viel feinere Punktur der Flügeldecken und die dunklere Unterseite verschieden.

Bei dem ♂ zeigt die Hinterbrust vor dem Apicalrande in der Mitte ein kleines, mit Härchen ausgefülltes, leicht übersehbares Grübchen.

Agathidium circassicum var. nova: **laeticolor**: Der ganze Käfer einfarbig braunroth oder gelbroth.

Die Stammform in Circassien häufig; die var. etwas seltener.

267. *Agathidium filicorne* n. sp. *Piceo-brunneum, nitidum, convexum, subtus cum antennis pedibusque brunneo testaceis, antennis tenuibus, elongatis, articulis 2 et 3 elongatis, subaequalibus, 4—7 minoribus sed haud transversis, clava concolore, articulis duobus penultimis quadratis; clypeo obsolete subdiscreto, vertice perparum punctulato, prothorace sublaevi, elytris subtilissime sed distincte punctatis, stria suturali nulla, humeris late rotundatis.* Long. 2.6—3 mm.

Mas. *Femoribus simplicibus, metasterno vix foveolato.*

Dem *Ag. circassicum* äusserst nahe verwandt, aber durch ganz anderen, schlanken Fühlerbau, heller rostbraune Färbung und die einfachen, nicht erweiterten und nicht gezahnten Hinterschenkel des ♂ weit verschieden. Der Kopf ist am Scheitel sehr fein punktirt. Der Clypeus ist durch eine elliptische, schwach angedeutete Linie sehr unvollkommen abgesetzt.

Kommt an die Seite der vorigen Art, dann *dentatum, bohemicum* und *algericum* Bris. zu stellen; von allen diesen Arten entfernt sie sich durch das lange 2. und 3. Fühlerglied.

Etwas seltener als die vorige Art.

268. *Agathidium Lederi* n. sp. *Dilute castaneum, unicolor, nitidum, leviter convexum, sat parvum, antennarum articulo secundo latitudine sublongiore; tertio elongato, secundo sesqui longiore, articulis 4—8 parvulis, clava concolore, articulis duobus penultimis transversis; capite prothoraceque sublaevibus, elytris subtilissime punctatis, stria suturali nulla, humeris late rotundatis.* Long. 2 mm.

Einfarbig rothbraun, die Flügeldecken mit abgerundeten Schultern, ohne Nahtstreifen, oben sehr fein punktirt. Durch diese Merkmale reiht sich diese Art sehr innig an die vorigen an, mit denen sie nahe verwandt ist und an deren Seite sie untergebracht werden muss. Von allen Verwandten entfernt sie sich durch geringere Wölbung, etwas länglichere Gestalt, ihre geringe Grösse und die abweichende helle, uniforme Fär-

bung. Ihre Fühler sind kurz, ihr Bau mit *A. algiricum* Bris. am meisten übereinstimmend.

Etwa 20 Exemplare in Gesellschaft der vorigen gesammelt.

269. *Agathidium siculum* Bris.? Ein einzelnes von Leder gefundenes Stück glaube ich auf diese Art beziehen zu sollen. Der Kopf ist fein und deutlich, der Halsschild undeutlicher punktirt. Die Flügeldecken haben einen bis zur Mitte reichenden Nahtstreif, die Schultern sind stumpf abgerundet, die Oberseite ist äusserst fein, etwas undeutlich punktirt und durch unregelmässige sehr feine, wenig deutliche Stricheln verbunden, wodurch eine sehr feine hautartige Sculptur gebildet wird. Bei dem einzigen ♀, das dem Autor aus Sicilien vorlag, fehlten die Fühler bis auf die Basalglieder. Das vorliegende Stück hat die 2 vorletzten Keulenglieder angedunkelt. Der ganze Käfer ist hell braunroth, von 2·8 mm Länge.
270. *Agathidium laevigatum* Erichs. Einige Stücke.
271. *Agathidium rotundulum* Reitt. *Necrophaga*, Brünn 1884, pag. 116. Sechs übereinstimmende Exemplare.
272. *Agathidium rotundatum* Gyll. Nur 2 Ex.
273. *Agathidium nudum* Hampe var. nov. *clavulum*: Die Fühler sind nicht wie bei der Stammform einfarbig gelb, sondern die 2 vorletzten Glieder der Fühlerkeule sind dunkel gefärbt. Vielleicht besondere Art. Nur 3 Exemplare.
274. *Clambus pilosellus* Reitt. 2 Exempl. und 275 *Cl. minutus* Strm. var., zwei sehr kleine Stücke.
276. *Ptenidium nitidum* Bris. 1 St. in der etwas stärker entwickelten, hellfühlerigen var. des Ostens.
277. *Ptilium Oedipus* Flach. Von Croatien beschrieben. Nach dem Osten sehr weit verbreitet.
278. *Trichopteryx* sp. 3 unausgefärbte Individuen einer Art aus der Verwandtschaft der *T. fascicularis*.
279. *Sacium latum* Reitt. 2 Ex. aus faulendem Buchenlaub gesiebt.
280. *Sericoderus lateralis* Gyll. Unter feuchtem Laub, häufig.
281. *Orthopterus anxius* Muls. Nur 1 Ex.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [7](#)

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

Artikel/Article: [Coleopteren aus Circassien, gesammelt von Hans LEDER im Jahre 1887. III. Theil. 143-156](#)