

Coleopterologische Notizen.

Von Edm. Reitter in Paskau, Mähren.

LV.*)

446. Ich erhielt von Herrn O. Herz eine Parthie des seltenen, von ihm in Transkaspien gesammelten *Polyarthron Plustschewskyi* Jakowl. Hor. XXI. 157. Diese Art ist ohne Zweifel identisch mit *P. Bienerti* Heyd. D. 1885. 311. — Herr Jakowlew hat mehrere Unterschiede zwischen beiden Arten angeführt, die derselbe aber der Figur des *Bienerti* entnahm, welche indess sehr ungenau ist und mit den Beschreibungen in vielen Punkten nicht übereinstimmt.

Bei *Polyarthr. Bienerti* soll das ♂ 30 Fühlerglieder besitzen; nach Jakowlew bei 31. Diese Differenz ergibt sich in der verschiedenen Auffassung des letzten Gliedes. Ich habe indess bei einem Exemplare, das sich von den anderen *Bienerti* in nichts unterscheidet, nur 27 Glieder vorgefunden. — Beim ♀ sind die Fühler 20- bis 22-gliedrig, je nach Auffassung des letzten Gliedes. Die verschiedene Anzahl der Fühlerglieder bei beiden Geschlechtern scheint dieser Gattung eigenthümlich zu sein.

447. In meiner Bestimmungs-Tabelle der europ. Erotyliden und Cryptophagiden (XVI. Heft) soll es in Uebereinstimmung mit dem Gegensatze auf pg. 28, sub 24' auch auf pg. 24 sub 24'' heissen: „Die erweiterten Vorderwinkel des Halsschildes“, statt „Das Lateralzähnen des Halsschildes.“ — Obgleich dieser Schreibfehler aus dem Gegensatze (sub 24') leicht zu erathen ist, so constatire ich dessen Vorhandensein, zumal schon mehrfach diesbezügliche Anfragen an mich gelangt sind.

448. In der Wien. Ent. Ztg. 1894. pg. 303 beschrieb ich eine *Thriptera sororecula* ans Djiboutil; diese Ortschaft liegt aber nicht in Alger, sondern im Golfe von Aden.

449. *Alophus foraminosus* Stierl. 1861 (W. 1894. 310) ist als Synonym von *singularis* Duval 1854 anzuführen.

450. *Geotrupes (Trypocopris) splendens* Er. verus, von den Apenninen und den Piemontesischen Alpen, und in denselben Thälern, wo *Carabus Olympiae* vorkommt, von Herrn Bankdirector

*) LIV.: Siehe Wien. Ent. Ztg. 1894, pag. 311.

Fischer gesammelt, habe ich erst kennen gelernt; derselbe entfernt sich von *vernalis* so bedeutend, dass er Artrechte beanspruchen muss. Abgesehen von Färbung, Glanz und Glätte, hat das ♂ auf der Hinterkante der Vorderschenkel ein kleines Zähnchen, das dem *vernalis* fehlt; der grosse Zahn auf der Unterseite der Vorderschienen, dem zweiten Endzahne gegenüber, ist weniger verbreitert und plattenförmig, höher, oben abgeschrägt und einseitig zugespitzt; der Nahtstreifen ist an der äussersten Spitze stets stärker eingedrückt, bei *vernalis* daselbst fast verschwindend; endlich sind die Seiten des Halsschildes etwas breiter abgesetzt; die Hinterwinkel scharf stumpfkantig, dort fast abgerundet.

451. *Amphicoma angulata* Frm. An. 1884. 168 von Akbés, ist identisch mit *syriaca* Lin., mit welcher sie der Verfasser nicht verglichen hat.

452. *Chrysanthia oralis* Fairm. An. Soc. Ent. Belg. 1892, 16 von Akbés = *Chrys. flavipes* Rtr. D. 1889. 266. von Adalia. Die dunklen etwas aufgerichteten Härchen auf den Flügeldecken der *viridis* werden bei *flavipes* durch greise substituirt; bei den Adalia-Exemplaren sind auch diese nicht deutlich.

453. Herr Maurice Pic hat in der l'Echange 1894, pg. 132—134 eine Determinationstabelle der *Cychramus*-Arten geliefert, dabei aber übersehen, dass beide Geschlechter dieser Arten stets in sehr verschiedenen Formen auftreten, was schon früher Veranlassung gab, in ihnen besondere Arten zu sehen. Die ♂ sind nämlich stets feiner und dichter punktirt, und matt, die ♀ spärlicher und stärker punktirt, glänzend. *Cychramus Hennoni* Fairm. ist das ♂, *discicollis* Chev. i. coll. das ♀; *Cychr. Fairmairei* Pic ist eine obsolet gefleckte Form von *Hennoni*, und *chloroticus* gehört vielleicht als einfarbig helle Form zu derselben Art, welche sich durch die lange Seitenbewimperung der Flügeldecken auszeichnet. *Cychramus fungicola* v. *pubescens* Pic ist identisch mit *alutaceus* Rtr. und dieser ist das normale ♂ der Stamm-Art. *Cychr. algericus* Pic ist offenbar (durch sein mattes Colorit von *chloroticus* abgetrennt) das ♂ zu der letzteren Form.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [14](#)

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

Artikel/Article: [Coleopterologische Notizen. 163-164](#)