

breitesten, von hier zur Spitze lang geradlinig verengt, an den Spitzen gezähnt, einzeln abgerundet; das Mittelzähnen ragt an der Spitze stärker hervor. Die Flügeldecken sind überall fein und sehr dicht raspelartig gerunzelt, unbehaart, einfarbig. Die Seiten des ersten Ventralsegmentes sind von oben in kleiner Ausdehnung sichtbar; sie sind (ebenso wie die nicht von oben sichtbaren übrigen Tergite) im basalen Teile dicht makelartig weiß, anliegend behaart. Auch die Außenseiten der Hinterschenkel sind dicht weiß behaart. Die Füße sind blau, die Tarsen lang, die Klauen mit starken, nach innen gebogenen Zähnen versehen.

Eine wegen der feinen Skulptur, robusten Gestalt, Färbung und Behaarung, ebenso wie durch das Fehlen des Prähumeralleistchens leicht kenntliche Art.

Meine Sammlung.

Chrysochloa vittigera ab. nova *Matheyi* m.

Von Rittmeister Jaroslav Matcha, Prag.

Von meinem Freunde Herrn Professor Albert Mathey in Biel (Schweiz) erhielt ich im Jahre 1914 eine Anzahl von Orinen, worunter ich eine neue Aberration vorfand, die ich meinem oberwähnten Kollegen freundschaftlichst dediziere.

Dieselbe wäre hinter *Chrysochloa vittigera* a. *maritima*, die vollständig grün ist, einzureihen und unterscheidet sich von dieser dadurch, daß nur die Längs- und Nahtbinde sowie die Seitenränder der Flügeldecken grün bleiben, während die Flügeldecken matt goldig- bis kupferrot erscheinen.

Diese schöne Aberration wurde von Herrn Mathey in Gesellschaft von *Ch. a. maritima* auf der Faldum-Alpe in der Schweiz in mehreren Exemplaren gesammelt.

Notizen über europäische Steninen.

Von Ludwig Benick, Lübeck.

Stenus maculiger Ws.

Die Schwierigkeit der Unterscheidung dieser Art von *St. guttula* Müll. hat sich durch die Auffindung einer langdeckigen Form (*v. consanguineus* m., Ent. Blätt. 1915, p. 225) noch vergrößert. Robustere Gestalt, deutliche Halsschildfurche, gröbere Oberflächenskulptur und

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1917

Band/Volume: [6_1917](#)

Autor(en)/Author(s): Matcha Jaroslav

Artikel/Article: [Chrysochloa vittigera ab. nova Matheyi m. 54](#)