

deutlich mehr nach der Mitte zu gerückt ist, als beim Männchen.

Ob *Rhiz. porosus* Fisch. und *vulpinus* Gyll. (♀ *thoracicus* Fisch.) eine eigene Gattung zu bilden haben, mag indessen vorläufig noch unentschieden bleiben.

Dr. G. Kraatz.

*Chioneosoma*, neue *Melolonthiden*-Gattung,  
begründet auf die mit weißem Reif bekleideten *Rhizotrogus*.

*Rhizotrogus pulvereus* Kn. wurde hauptsächlich durch die Sendungen des Hrn. Becker in Sarepta bekannt und zeichnet sich durch hellgelbe Färbung, sowie den weißen, seidenartigen Reif aus, mit dem er bekleidet ist. Er ist der letzte Ausläufer einer Reihe turkestanischer Arten, welche von Hrn. Brenske in dieser Zeitschrift 1886, p. 195—198, publicirt worden sind und sich zum Theil durch ihre Größe und schneeweiße Färbung auszeichnen. Alle diese weißen Arten echt asiatischen Gepräges stimmen in einem auffallenden Merkmale überein, welches bisher noch keine Beachtung gefunden hat. Die Dornen an den Hinterschienen sind nämlich nicht, wie gewöhnlich, zugespitzt, sondern lang, nach der Spitze zu mit einem häutigen Saume bekleidet, welcher bei beiden Geschlechtern vorhanden ist, beim ♀ etwas kräftiger zu sein scheint. Diese Beschaffenheit der Dornen hängt entschieden mit der Lebensweise der Käfer zusammen und bietet Anlaß, diese prächtigen Käfer zu einer eigenen Gattung (*Chioneosoma mihi*) zu erheben. Zu derselben gehören:

*Rhiz. Komarovi* Brenske, in neuerer Zeit von Dr. Staudinger versendet.

- *Badeni* Brenske, wie der vorige (♂♀).
- *Gorilla* Brenske, mir unbekannt (♂♀), lang seidenartig behaart.
- *Kraatzii* Brenske (♂♀) von Tschemskend und Krasnowodsk.
- *pulvereus* Knoch (♀) von Astrachan und Sarepta.

Alle diese *Rhizotrogen* haben das stark vorgezogene und nach Brenske fast spitz zugerundete, schwach aufgeworfene, in der Mitte etwas eingeschnittene Kopfschild mit einander gemein.

Dr. G. Kraatz.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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: 1891

Band/Volume: [1891](#)

Autor(en)/Author(s): Kraatz Gustav

Artikel/Article: [Chioneosoma, neue Melolonthiden- Gattung, begründet auf die mit weißem Reif bekleideten Rhizotrogus. 354](#)