

Nahrungsbedarf an zwei Stellen vom Stamme bekommt, an der Abzweigungsstelle und an der Verwachsungsstelle, gibt hier der Ast einen grossen Theil der vom Stamme an der Abzweigungsstelle erhaltenen Nahrung demselben an der Verwachsungsstelle wieder zurück. Auch hier wird die Richtigkeit meiner Vermuthung wohl erst durch die anatomische Untersuchung des Holzes an der Verwachsungsstelle unumstösslich bewiesen werden können.

Eine neue Art der Staphyliniden-Gattung *Conosoma* Kraatz aus dem Caucasus.

Beschrieben von

G. Luze (Wien).

(Eingelaufen am 4. Jänner 1902.)

***Conosoma obtusum* nov. spec.**

Kopf und Halsschild schwarz, letzterer breit und verschwommen rothbraun gesäumt, an Vorder- und Hinterrand röthlich durchscheinend, nach rückwärts nicht, nach vorne kräftig verengt, sehr fein und wenig dicht punktirt und kurz gelblich behaart, etwas breiter als die Decken an den Schultern.

Flügeldecken etwas länger als der Halsschild, schwarz, am Hinterrande — namentlich an den Aussenwinkeln — breit rothbraun gesäumt, nach rückwärts wenig verengt, kräftig und ziemlich dicht, etwas rauh punktirt und gelblich behaart.

Abdomen schwarz mit breit rothbraun gesäumten Hinterrändern der Segmente, wie die Decken punktirt und behaart.

Siebentes Abdominalsegment ohne weissen Saum.

Beine, Taster und Fühler röthlichgelb, letztere an der Basis etwas heller, die vorletzten Glieder deutlich quer, das Endglied kurz asymmetrisch eiförmig.

Unter dem Mikroskope erscheinen der Halsschild zwischen den Pünktchen blank, die Flügeldecken und das Abdomen fein und weitläufig netzmaschig sculptirt.

Länge 2.5 mm. — Verbreitung: Caucasus (Näheres unbekannt). — Nach einem weiblichen Exemplare beschrieben. Die Type besitzt Herr kais. Rath Edm. Reitter.

In Grösse und Färbung dem *pedicularium* Gravh. sehr ähnlich; von demselben durch beträchtlich weitläufigere Punktirung des Halsschildes mit den nicht nach rückwärts gezogenen, verrundeten Hinterwinkeln an demselben, durch längere, weitläufiger und stärker punktirte Flügeldecken und durch die Grundsculptur wesentlich verschieden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Früher: Verh. des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [52](#)

Autor(en)/Author(s): Luze Gottfried

Artikel/Article: [Eine neue Art der Staphyliniden-Gattung Conosoma Kraatz aus dem Caucasus. 168](#)