

Ueber die asiatischen *Callisthenes*-Arten.

H. v. Solsky giebt am eben angeführten Orte eine Uebersicht sibirisch-asiatischer Arten leider in russischer Sprache; da indessen neue, von ihm und Ballion beschriebene auch im Catalog Géhin noch nicht aufgezählte Arten dabei berücksichtigt sind, will ich dieselben hier wenigstens kurz aufzählen.

<i>C. Eversmanni</i> Chaud.	Anatolien.
<i>C. brevisculus</i> Mannerh.	Armenien.
<i>C. usgentensis</i> Solsky in Fedtsch Reise Col. p. 20.	Usgent.
<i>C. substriatus</i> Motsch.	Persien.
<i>C. Reichei</i> Guérin.	Ararat.
<i>C. Kuschakewitschi</i> Ball. Bull. Mosc. 1870. II. 323. — Solsky in Fedtsch. Reise Col. p. 20.	Taschkent.
<i>C. Fischeri</i> Mén.	Mongolei.
<i>C. Semenovi</i> Motsch., Ball. Bull. Mosc. 1870. II. 323.	Songarei.
<i>Ssewertzowi</i> Ball. — Long. 30 mill.	
v. <i>Manderstjernae</i> Ball. — Long. 28 mill.	
<i>C. Ballionis</i> Solsky nov. spec.	
<i>C. elegans</i> Kirsch.	Songarei.
<i>C. Panderi</i> Fisch.	Kirgisen St.
<i>C. Karelini</i> Fisch.	Songarei.

Von *Call. Kuschakewitschi* und *usgentensis* sind im Haupttext lateinische Diagnosen, die Aufzählung der Arten ist als Note behandelt und enthält den *Ballionis*. —

Den *Call. Semenovi* Motsch. habe ich in dieser Zeitschrift wegen mehrerer wesentlicher Uebereinstimmungen auf *elegans* Kirsch gedeutet, und wie die Liste ergiebt, ist gerade *Semenovi* sehr variabel. Welche Gründe H. v. Solsky hat, beide als Arten festzuhalten, vermag ich aus Unkenntniß der russischen Sprache nicht zu entscheiden.

Nächst Asien wäre Nord-Amerika, namentlich Californien die Heimath der *Callisthenes*, wenn nicht für die Californier eine besondere Gattung errichtet wird. In solchen Fällen hat das Vaterland systematische Winke zu geben.

G. Kraatz.

ZOBODAT - 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: 1879

Band/Volume: [23_1879](#)

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

Artikel/Article: [Ueber die asiatischen Callisthenes-Arten. 379](#)